



MŰANYAGIPARI KARBANTARTÓ ANYAGOK

EZER ÉS EGY JÓ MEGOLDÁS



**ROBSIL - SANSIL FORMALEVÁLASZTÓK / KIVÁLASZTÁSI ÚTMUTATÓ / KORRÓZIÓGÁTLÓK /
TISZTÍTÓSZEREK / KENŐANYAGOK / CSIGATISZTÍTÓ GRANULÁTUMOK**



A CRC Industries felvásárolta a Francia Robert márkanéven gyártó céget, aki a műanyagipar számára gyártott kiemelkedő színvonalon formaleválasztó és karbantartó anyagokat. A felvásárlást követően a termékek gyártása megmaradt. Így a CRC termékpaletta kibővült a műanyagipari termékekkel CRC-R néven. A CRC Industries már közel 50 éve gyárt és forgalmaz minőségi vegyipari termékeket az ipar, autóipar, és elektronikai ipar számára. A vállalatcsoportnak három regionális központja van: az Egyesült Államokban, Ausztráliában és Európában.

Az európai gyártásért és forgalmazásért felelős CRC Industries Europe

ISO 9001 tanúsítvánnyal rendelkezik. Termékeink között megtalálhatók a különféle:

- Tisztítószer
- Kenőanyagok
- Korrozógátlók
- Ragasztók és tömítők
- Hegesztési segédanyagok
- Üzemanyag-, és motorolaj adalékok
- Festékek
- Formaleválasztók
- és még sok egyéb speciális felhasználású termékek.

Európai üzemeinkből egész Európa, Afrika és a Közel-Kelet országait látjuk el termékeinkkel.

Termékeink kiváló minőségét a kutatás, fejlesztés és a gyártás során alkalmazott szigorú előírások garantálják. Mindent megteszünk, hogy megfeleljünk a napjainkban érvényes legszigorúbb környezetvédelmi és biztonságtechnikai előírásoknak. Vevőink igényeinek megfelelően fejlesztünk ki új termékeket és korszerűsítjük a már meglévőket.

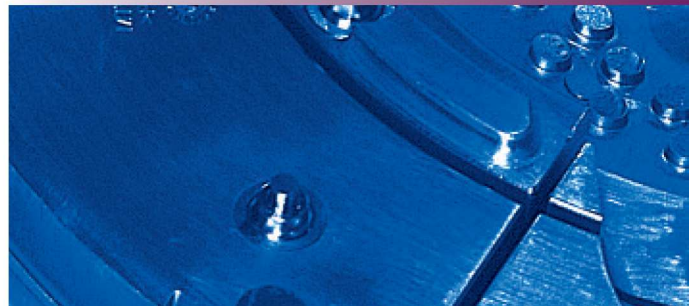
A részletes termékismertetőket, a műszaki adatlapokat és a biztonságtechnikai adatlapokat megtalálják honlapunkon:

www.crcind.com

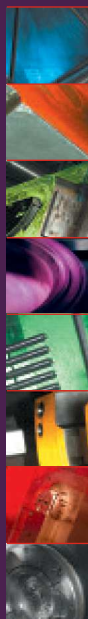
GYŐZDJÖN MEG RÓLA ÖN IS, HOGY A CRC MINDIG A LEGJOBB MEGOLDÁST KÍNÁLJA!

A katalógusban szereplő információk a CRC Industries saját vizsgálati eredményein alapulnak. Valamennyi termékünket részletes vizsgálatoknak vetjük alá mielőtt azok ténylegesen használatba kerülnek. A CRC Industries azonban nem vállal garanciális felelősséget ezen adatok alapján és fenntartja a termék megváltoztatásának jogát jelen katalógus megjelenése után is.

Megjegyzés: A CRC termékínálata országonként eltérő lehet. Előfordulhat, hogy a katalógusban szereplő bizonyos termékek nem elérhetők egyes országokban.



www.crcind.com



ROBSIL - Szilikontartalmú formaleválasztó szerek

4

SANSIL - Szilikonmentes formaleválasztó szerek

5

KIVÁLASZTÁSI ÚTMUTATÓ

7

ÖSSZEFOGLALÓ TÁBLÁZAT

8

KORRÓZIÓVÉDELMI SZEREK

10

TISZTÍTÓSZEREK

11

KENŐANYAGOK

12

CSIGATISZTÍTÓ GRANULÁTUMOK

14



CRC LUBORSIL

Szilikontartalmú, formaleválasztó szer műanyaghoz és gumihoz

Magas felületi feszültségének köszönhetően kiválóan szétterül a kezelt felületen. Színtelen, kiváló minőségű formaleválasztó és tapadás gátló tulajdonságokkal rendelkező réteget képez, amely 200°C-ig hőálló (a forma hőmérséklete). Használatával javítható az elkészült munkadarab felületi minősége is. Általános formaleválasztó szer, amely szinte mindenféle műanyaghoz és gumihoz alkalmazható a legkülönbébb formázási és fröccsöntési eljárás során. A termék rendszeres használatával meghosszabbítható a kilököcsapok, valamint a műanyag tasakok és zacskók gyártásához használt hegesztőpengék szerviz intervalluma és élettartama. Felhasználható: HDPE, LDPE, PP, PVC, PS, PA anyagok formázásához.

Aerosol 500ml Ref. 31359

CRC LUBORSIL NF

Nem gyúlékony változat Aerosol 500ml Ref. 31341



CRC LUBORSIL NF-FG

Szilikontartalmú, nem gyúlékony élelmiszeripari formaleválasztó szer

A Luborsil PA egy szintelen tapadásgátló, a leválasztást könnyítő formaleválasztó szer, amelyet kimagasló felületi szétterülés, és 200°C-ig garantált hőállóság jellemez (a forma hőmérséklete). A készítmény, összetételét tekintve nem mérgező, és semmilyen formában nem irritálja a bőrt, így a termék felhasználható rúzsok, és egyéb szilárd kozmetikumok, ill. olyan műanyagok (pl. flakon, tárolóedényzet, doboz, fiola, stb.) formáról történő gyors és minőségi leválasztáshoz, amelyek közvetlenül érintkeznek kozmetikumokkal, élelmiszerekkel és gyógyszerekkel. A leválasztást követően a készítmény nem hagy nyomot a formán, és javítja az elkészült forma felületének minőségét. Felhasználható: HDPE, LDPE, PP, PVC, PS, PA anyagok formázásához.

Registered NSF 139235 - H1.

Aerosol 500 ml Ref. 31332



CRC A2-H2 BRILLANT

Szilikontartalmú, féltartós formaleválasztó szer gumihoz, elasztomerekhez és hőre keményedő műanyagokhoz

Az A2-H2 egy speciális, levegőre keményedő, száraz bevonat, amely féltartós formaleválasztó réteget képez a formán, (egy felvitellel több formaleválasztást is lehetővé téve), max. 200°C-os üzemi hőmérsékleten (a forma hőmérséklete). Kifejezetten ajánlott számos különböző polimer típusú, különösen olyan anyagok esetében, ahol fennáll az anyagfeszültség miatti repedés kockázata, valamint természetes és szintetikus gumik könnyű és hatékony leválasztásához. A felfújást követően a készítmény nem folyik el, és jelentős mértékben javítja (fényessé teszi) a leválasztott darab felületét. Felhasználható: EPDM, NBR, SBR/PP, UF és gumi anyagok formázásához.

Aerosol 400 ml Ref. 31368



CRC R 110

Formaleválasztó szer műanyagokhoz és gumihoz

Szilikontartalmú, 220°C-ig hőálló, (a forma hőmérséklete) szintelen filmet képező formaleválasztó szer. Rendkívül jó szétterülés jellemzi a forma felszínén. Segédanyagként alkalmazható műanyaghegesztés során is, mivel védi a hegesztőlapokat, meghosszabbítja azok élettartamát. A 360°-os szelep lehetővé teszi a fejjel lefelé történő használatát.

Felhasználható: LDPE, HDPE, PP, PVC, PS, PA anyagok formázásához.

Aerosol 500 ml Ref. 20756



CRC R 110 FG

Formaleválasztó szer műanyagokhoz és gumihoz, élelmiszeripari minősítéssel

Szilikontartalmú, 220°C-ig hőálló, (a forma hőmérséklete) szintelen filmet képező formaleválasztó szer. Rendkívül jó szétterülés jellemzi a forma felszínén. Segédanyagként alkalmazható műanyaghegesztés során is, mivel védi a hegesztőlapokat, meghosszabbítja azok élettartamát. A 360°-os szelep lehetővé teszi a fejjel lefelé történő használatát.

Felhasználható: LDPE, HDPE, PP, PVC, PS, PA anyagok formázásához.

Registered NSF 139838 - H1.

Aerosol 500 ml Ref. 31336





CRC DM 5

Szilikonmentes, átlagos teljesítményű, száraz formaleválasztó szer

A Sansil DM 5 egy megbízható, gazdaságos, szilikonmentes, száraz réteget képező formaleválasztó szer, amely kiváló minőségű leválasztást biztosít minden hőre lágyuló, és néhány hőre keményedő műanyag számára. Ezen kívül alkalmazható szilikongumi, és sok egyéb más típusú gumi leválasztásához is. A termék tökéletesen kompatibilis az elkészült darabon végzendő mindenféle utómunkával (pl. festés, ragasztás, stb.). A termék nem hagy nyomot a formán, és nem halmozódik fel rajta. Üzemi hőmérsékleti tartományának felső határa 150°C. Felhasználható: LDPE, HDPE, PP, PVC, PS, PoM, PA anyagok formázásához.

Aeroszol 400 ml Ref. 31346



CRC F 7

Nagyteljesítményű, nedves, szilikonmentes általános formaleválasztó, hőre lágyuló műanyagokhoz és gumihoz

CRC F 7 jól használható fröccsöntéshez, vákuumformázáshoz és sok más formázó, ill. alakító eljáráshoz. A termék tökéletesen kompatibilis az elkészült darabon végzendő mindenféle utómunkával (pl. festés, ragasztás, stb.). Üzemi hőmérsékleti tartományának felső határa 170°C (a forma hőmérséklete). Felhasználható: LDPE, HDPE, PP, PVC, PS, POM, PA anyagok formázásához.

Aeroszol 400 ml Ref. 31351



CRC LUBORFLON MS 20

PTFE alapú, szilikonmentes formaleválasztó szer műanyaghoz és gumihoz

A Luborflon MS 20 kimagasló tapadásgátló tulajdonságokkal rendelkezik, száraz (PTFE alapú) kenést ad, és 300°C-ig hőálló bevonatot képez. A kifújó szer homogén filmet képez a forma felületén, amely 3-4 mikron méretű PTFE (politetrafluor-etilén) részecskéket tartalmaz. A terméket a gyártó gumi öntéséhez, hőre keményedő műanyagok leválasztásához, és minden olyan finom műanyagformához ajánlja, ahol kerülendő a szilikon, ill. szilikon tartalmú készítmények használata. Mindezek mellett a készítmény kiválóan alkalmas a gyantákkal és egyéb erős ragasztószerekkel, ill. anyagokkal érintkező szerszámok védelmére. Felhasználható: PVC, PS, SAN, PPE, PPS, Si, PF, UF anyagok formázásához.

Aeroszol 400 ml Ref. 31350
Kanna 20 l Ref. 31348



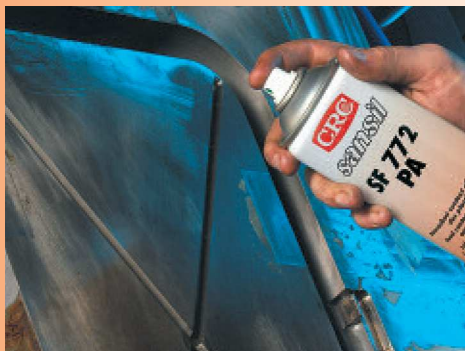


CRC SF 772 PA

Szilikonmentes formalevlasztó szer műanyagokhoz

Kifejezetten olyan, hőre lágyuló műanyagok formalevlasztó szere, amelyeken a levlasztást követően is végeznek munkálatokat (pl. festés, nyomtatás, műanyaghegesztés, stb). A termék aktív összetevője (a formalevlasztó mágnes) ehető étolajon alapul, így a termék játékok, élelmiszerek, gyógyszerek és kozmetikumok tárolására szolgáló dobozok, flakonok formáról történő levlasztására is alkalmas. Szintelen; üzemi hőmérsékleti tartomány felső határa: 200°C (forma hőmérséklete) Felhasználható: LDPE, HDPE, PP PVC, PS, PoM, PA anyagok formázásához.

Aeroszol 500 ml Ref. 31428



CRC LUBRIMOLD FG

Általános formalevlasztó, élelmiszeripari minősítéssel

Biztonsággal lehet alkalmazni kozmetikai, gyógyszer- és élelmiszeripari termékek gyártásánál. A termék tökéletesen kompatibilis az elkészült darabon végzendő mindenféle utómunkával (pl. festés, ragasztás, stb). Üzemi hőmérsékleti tartományának felső határa 200°C (forma hőmérséklete). A 360°-os szelep lehetővé teszi a fejfelé történő használatát. Felhasználható: LDPE, HDPE, PP, PVC, PS, POM, PA anyagok formázásához.

Registered NSF 139860 - H1.

Aeroszol 400 ml Ref. 31357



FESTHETŐ SZEREK

CRC R 20

Szilikon-tartamú, utómunkálatokat lehetővé tevő formalevlasztó szer műanyaghoz és gumihoz Az R 20 lehetővé teszi a munkadarab utólagos megmunkálását. Rendkívül sokféle, levlasztást követően festésre, litografálásra, ragasztásra, hegesztésre kerülő műanyaghoz és gumihoz alkalmazható. Szintelen tapadásgátló bevonatot képez, mely 150°C-ig hőálló (forma hőmérséklete). Használatával elkerülhető a szétterülő festék kráterizációja. Magas lobbanáspontja (2t 5" C) fokozottan biztonságos használatot tesz lehetővé. Felhasználható: LDPE, HDPE, PP, PVC, PS, PA, CA anyagok formázásához.

Aeroszol 500 ml Ref. 31347

Kanna 5L Ref. 11730



CRC DM 7

Szilikonmentes, új generációs formalevlasztó szer

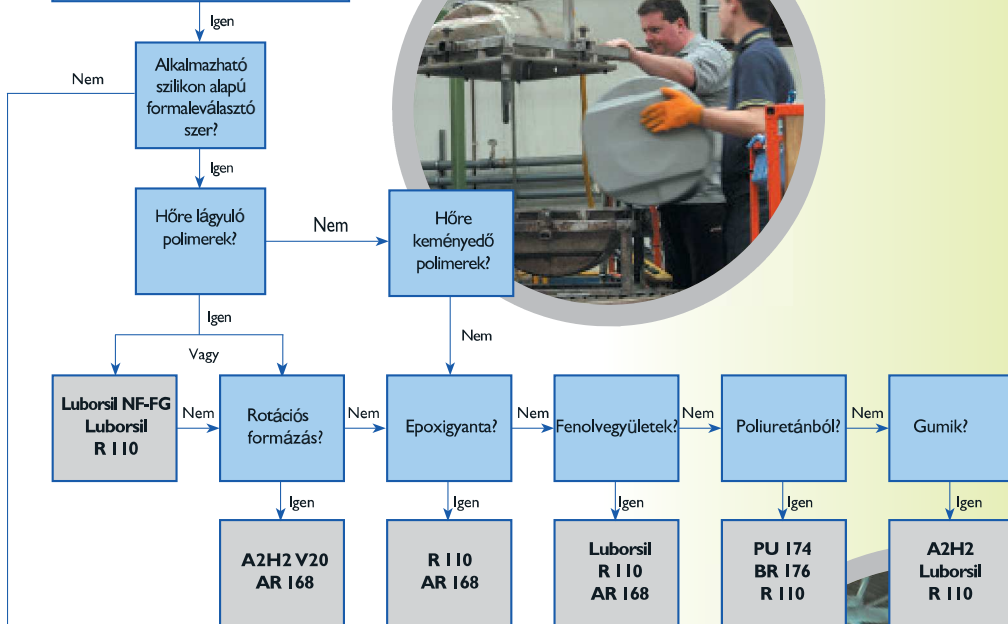
A Sansil DM 7 egy speciális, új generációs formalevlasztó szer, melynek az alapját egy egyedülálló aktív anyag adja, amelyet kifejezetten azzal a céllal fejlesztettek ki, hogy magasabb szintű levlasztást tegyen lehetővé, mint a hagyományos szilikonmentes formalevlasztó szerek, a hőre lágyuló és hőre keményedő anyagok lehető legszélesebb körében. Nem hagy olajos réteget a formán, lehetővé teszi a levlasztást követő megmunkálást (festés, nyomtatás, litografálás, hegesztés, ragasztás, stb). Üzemi hőmérsékleti tartomány: 150°C (forma hőmérséklete). A flakon speciális 360°-os szeleppel van ellátva, ami a még kényelmesebb használatot teszi lehetővé. Felhasználható: ABS PE, PP, PVC, PA, PUR anyagok formázásához.

Aeroszol 500 ml Ref. 31369

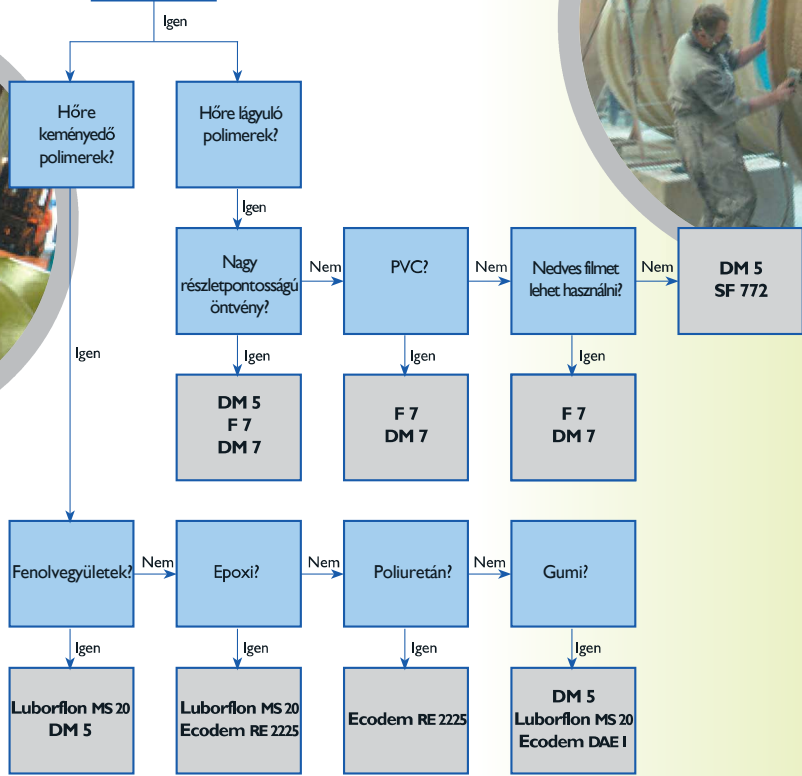


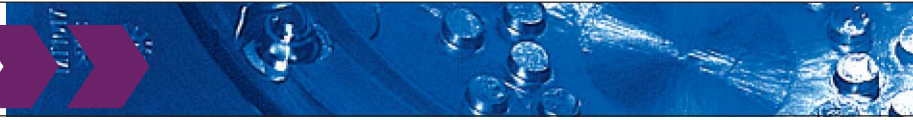


Használják formaleválasztó szereket?



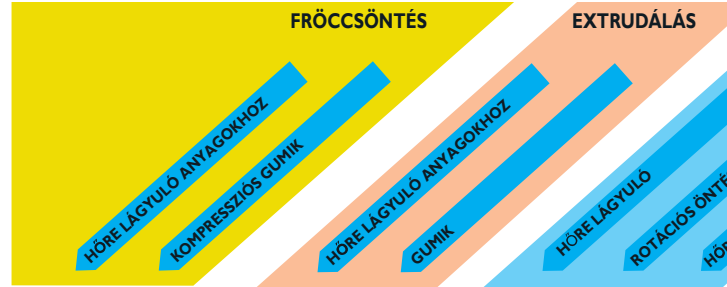
További megmunkálás?





Aeroszol

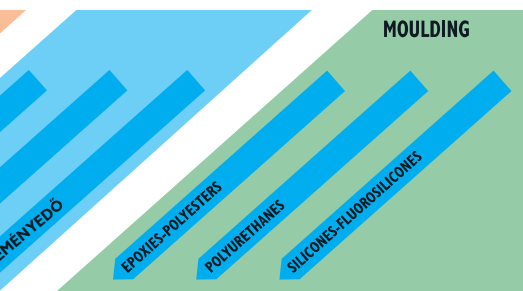
Kanna



						ROBSIL										
F	NF	FG	F	NF	FG	FRÖCCSÖNTÉS		FRÖCCSÖNTÉS		EXTRUDÁLÁS		EXTRUDÁLÁS		EXTRUDÁLÁS		
						HŐRE LÁGYULÓ ANYAGOKHOZ	KOMPREZSIÓS GUMIK	HŐRE LÁGYULÓ ANYAGOKHOZ	GUMIK	HŐRE LÁGYULÓ	ROTÁCIÓS ÖNTÉ	HŐRE LÁGYULÓ	ROTÁCIÓS ÖNTÉ	HŐRE LÁGYULÓ	ROTÁCIÓS ÖNTÉ	
●	●						■	■	■	■	■			■		
●							■	■	■	■	■			■	■	
●		●					■	■	■	■	■			■	■	
	●	●					■	■	■	■	■			■	■	
	●			●			■							■	■	
●				●										■		
●														■		
●														■		
	●									■						
				●									■		■	
●				●			■	■	■	■	■	■		■	■	
●							■	■	■	■	■			■	■	
●		●					■			■				■		
●				●			■	■						■	■	
●				●										■	■	
●							■			■						
●				●			■			■				■	■	
●							■			■				■	■	

SANSIL

- DM 5
- LUBRIMOLD FG
- STEARENE
- LUBORFLON MS20
- ECODEM DAE I
- ECODEM RE2225
- F 7



ALKALMAZÁSOK

			Öntőforma hőmérséklete
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Univerzális formaleválasztó hőre-lágyuló anyagokhoz 200C°
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Univerzális formaleválasztó hőre-lágyuló anyagokhoz - 360° -os szeleppel 200C°
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Uni. formale. hőre-lágyuló any. élelmiszeripari minősítéssel - 360°-os sz. 200C°
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Nem gyúlékony formaleválasztó élelmiszeripari minősítéssel 200C°
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Precíziós formákhoz a további festést nem befolyásolja 230C°
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Formalev. gumikhoz, elasztomerekhez, hőre keményedő anyagokhoz 200C°
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Formaleválasztó szer epoxihoz és poliszterhez szobahőmérsékleten 150C°
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Formaleválasztó szer poliuretán elasztomerekhez-RTV formákhoz 200C°
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Formaleválasztó szer poliuretán elasztomerekhez-szobahőmérsékleten
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Kenő-és védőanyag környezeti hatások ellen; kábelhúzáshoz leválasztószer 200C°
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Rotációs öntéshez: gumikhoz, hőre lágyuló, ill. keményedő anyagokhoz 200C°
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	HDPE - PP - PVC - PS - PA - CA Formaleválasztó szer műanyagokhoz és gumikhoz a festést nem befolyásolja 150C°
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	HDPE - PP - PVC - PS - PA - CA Formalev. szer műanyagokhoz és gumikhoz, átfesthető - 360°-os szeleppel 150C°
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	LDPE - HDPE - PP - PVC - PS - POM - PA Gazdaságos többcélú formaleválasztó szer műanyagokhoz - átfesthető 150C°
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	LDPE - HDPE - PP - PVC - PS - POM - PA Általános formaleválasztó, élelmiszeripari minősítéssel - átfesthető 200C°
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	ABS - POM - PC Formaleválasztó átlátszó műanyagokhoz 200C°
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	PVC - PS - SAN - PPE - PPS - Si - PF - UF Teflon alapú formaleválasztó, műanyagokhoz és gumihoz 300C°
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Formaleválasztó gumikhoz
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	ET - PET - PUR Formaleválasztó epoxi, poliészter, poliuretán gyantákhoz - RTV formákhoz 200C°
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	LDPE - HDPE - PP - PVC - PS - POM - PA Gazdaságos többcélú formaleválasztó szer műanyagokhoz - átfesthető 170C°

ROBSIL: References with silicone

SANSIL: References without silicone



CRC TM 712

Korrózióvédő formák tárolásához

Az ideiglenesen tárolt, műanyagok és gumik fröccsöntött formázására szolgáló formák korrózióvédelmet szolgáló szintelen, víztaszító filmréteg, melynek alapját minőségi szilikon olaj és paszta adja. (Viszkozitás: 150 cPs). A Robsil TM 712 úgy viselkedik, mint egy klasszikus formaleválasztó szer, amely a ráolást követő első leválasztás során a kész munkadarabbal együtt távozik a formáról. Rendkívül hatékony víztaszító filmet képez a formán, így elsőrendű védelmet nyújt az időjárási viszonyok okozta korrózió ellen.

Aeroszol 400 ml Ref. 31366



CRC ECOPROTECT CIREUX

Korrózióvédő formák tárolásához

Egy átlátszó, viaszos filmréteget képez a forma felületén, amelyet nem szükséges eltávolítani a tárolást követő első leválasztás során, mivel korrózióvédelmi feladata mellett klasszikus formaleválasztóként is funkcionál. Alacsony felületi feszültsége következtében kimagasló víztaszító hatása van, így egyszerűen lepergeti a vizet és az egyéb korrózióképző folyadékokat a fémfelületekről. Hosszútávú és hatékony korrózióvédelmet garantál, akár kültérben is (ponyvával letakarva!). Az Ecoprotect hatékonyan és maradéktalanul távolítja el és semlegesíti a korrózióképző ujjlenyomatokat is. Semmilyen káros kémiai hatást nem gyakorol a fémekre; nem mérgező.

Aeroszol 500 ml Ref. 31331



CRC PROTECTIVE FG / CRC BLUE PROTECTIVE FG

Szilikonmentes, élelmiszeripari minősítésű korrózióvédő bevonat

Egy átlátszó, olajos filmréteget képez a forma felületén, amelyet nem szükséges eltávolítani a tárolást követő első leválasztás során, mivel korrózióvédelmi feladata mellett klasszikus formaleválasztóként is funkcionál. Alacsony felületi feszültsége következtében kimagasló víztaszító hatása van, így egyszerűen lepergeti a vizet és egyéb korrózióképző folyadékokat a fémfelületekről. A termék egy igen vékony, hermetikusan záró, olajos filmréteget képez, amely hosszútávú és hatékony korrózióvédelmet garantál, akár kültérben is (ponyvával letakarva!). Semmilyen káros kémiai hatást nem gyakorol a fémekre; nem mérgező.

Registered NSF 139851 - H2.

Aeroszol 500 ml Ref. 31334

A **Blou Protective FG** a fentieknek egy olyan változata, amely jól látható, kék színű védőréteget képez a formán.

Registered NSF 140207 - H2.

Aeroszol 500 ml Ref. 31333



CRC SP 400 II

Kifejezetten hosszútávú, kültéri korrózióvédő, amely 2 évig garántál védelmet a korrózió ellen.

Viaszos korrózióvédő készítmény. Hatékony, hosszú ideig tartó védelmet biztosít zord időjárási viszonyok között is. Kiváló védelmet biztosít szárazföldi és vízi szállításnál, vagy hosszú ideig történő kültéri raktározás során. A viaszos védőfilm nem bomlik el, nem pattogódik le, és biztos védelmet nyújt a nedvesség, sós víz és egyéb agresszív korrodálókkal szemben. Kőolaj-alapú oldószerekkel hígítva módosítható a viaszos védőréteg vastagsága. Üregvédelemre is kiválóan alkalmas.

Aeroszol 300 ml Ref. 30400

Kanna 5 L Ref. 20324

Kanna 20 L Ref. 20324



CRC AB

Nagyhatékonyságú formatisztító szer

A Sansil AB egy igen erős oldószeres tisztítószer, amely kifejezetten a fröccsöntő szerszámok és formák, extrúziós formák, és egyéb fémfelületek gyors és hatékony tisztítására lettek kifejlesztve. Különleges összetételének köszönhetően a készítmény hatékonyan alkalmazható nemcsak hideg, hanem forró felületeken és eszközökön is, jelentősebb párolgás miatti veszteség nélkül. Mindenféle szennyeződés ellen hatásos: zsírok, olajok, szilikon. A tisztítást követően tökéletesen tiszta és száraz felületet hagy maga után.

Aeroszol 400 ml Ref. 31337



CRC FOAMING STRIPPER

Nagyteljesítményű és gazdaságos tisztítóhab formák karbantartásához

Ez a szilikonmentes tisztítóhab rendkívül hatékony és erőteljes oldószerkeverék, amely kifejezetten az erősen szennyezett formák tisztítására lett kifejlesztve. Hatékonyan és maradéktalanul távolítja el a formán hátramaradó, formára égett műanyag, gumi és gyantanyomokat, és stabil habformulájának köszönhetően még függőleges felületen is kiváló hatékonysággal alkalmazható. Maximális hatékonyságát szintén a habformulának köszönhető kontrollált párolgás (minimalizált párolgási veszteség) adja. A tisztítást követően tökéletesen tiszta és száraz felületet hagy maga után. Maximum 60°C-os felületen szabad használni.

Aeroszol 400 ml Ref. 31355



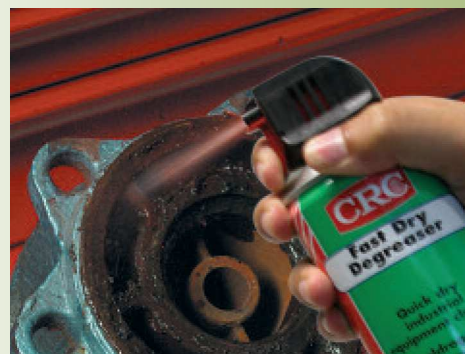
CRC FAST DRY DEGREASER

(gyors száradású zsírtalanító)

Gyorsan száradó tisztítószer erősen szennyezett alkatrészek tisztítására, amely a legtöbb műanyagra is használható.

Nagyon gyorsan és nyom nélkül száradó, alacsony lobbaspontú, ipari erejű zsírtalanító és tisztítószer. A felületre tapadt zsír, olaj, kenőanyag, kátrány, enyv és ragasztóanyagok, valamint egyéb szennyeződések eltávolítására. Érzékeny, vagy felületi feszültség esetén repedésre hajlamos műanyagokon (pl.: EPS, XPS, ABS) előzetesen tesztelni kell. Stabil, nem korrozív formula. Használatával minimalizálható a nem-termék állásidő, és meghosszabbítható az alkatrészek hasznos élettartama.

Aeroszol 500 ml Ref. 10227
Kanna 5 L Ref. 10230
Kanna 20 L Ref. 10233



CRC INDUSTRIAL DEGREASER

(ipari zsírtalanító)

Kimagasló hatékonyságú, oldószeres tisztítószer és zsírtalanító, erősen szennyezett mechanikai alkatrészek karbantartására

Extra nagy hatékonyságú ipari zsírtalanító, megnövelt (25°C) lobbasponttal. Könnyen és gyorsan távolítja el még a megkérgesedett, beszáradt zsírt, kenőanyagot, enyvet, ragasztót és egyéb szennyeződések is a gépekről, berendezésekről és alkatrészekről. Nem hagy foltot, nem korrozív és alacsony szaghatás jellemzi. Merítőkádás alkalmazásra is alkalmas. NSF KI és A8 regisztrált termék.

Aeroszol 500 ml Ref. 10321
Kanna 5 L Ref. 10325
Kanna 20 L Ref. 10326





CRC TRIFLOW

PTFE bázisú, általános karbantartó folyadék kilökőcsapok és precíziós mechanizmusok kenésére PTFE (politetrafluoretilén - teflon) mikrorészecskéket tartalmazó, átlagon felüli penetrációs képességgel rendelkező univerzális kenőanyag, amely mellett, hogy mélyen penetrál, tisztítja a vizet és nedvességet, véd a korrózió ellen, és tisztítja a fémfelületeket. Kiváló minőségű alapolajainak, nagy nyomásálló adalékainak és a szilárd teflon részecskének köszönhetően tartós kenést biztosít a mozgó fémalkatrészeknek és precíziós mechanizmusoknak. A kenési ponttól távol tartja a koszt, port, homokot és egyéb abrazív részecskéket, így gátolva a kopást és berágódást. Rendkívül hatékonyan véd a nedvesség, rozsdaság és korrózió ellen, még a legmakacsabb üzemi körülmények között is. Széles hőmérsékleti tartományon belül alkalmazható (-52°C - +247°C).

Aeroszol 400 ml Ref. 31343



CRC LUB EXTRA FG

Teflonos nagyteljesítményű élelmiszeripari minősítésű kenőanyag

Szilikonmentes, kimagasló kenési tulajdonságokkal rendelkeznek, még szélsőséges üzemi körülmények között is: kiváló hő- (tartósan -25°C - +250°C-ig), és nagy nyomásállóság jellemzi. Kiváló tapadása révén remekül ellenáll a nagy lineáris sebességnek, és látványosan csökkenti az acél/acél, acél/bronz, acél/alumínium, stb. felületek súrlódását. A Samsil Lub Extra rendszeres használatával kiküszöbölhető a kilökőcsapok, ill. fiókok rozsdásodása és berágódása. Nem hagy nyomot, nem bomlik el, és remekül használható a csapok, szelepek, szerelvények és egyéb alkatrészek, valamint precíziós mechanizmusok kenésére. Használatával jelentősen megnövelhető a kilökőcsapok és mechanizmusok működési hatékonysága és élettartama.

Registered NSF 139235 - H1.

Aeroszol 300 ml Ref. 31358



CRC 5-56 + PTFE

(Univerzális teflonos szervizfolyadék)

Többcélú, teflonadalékolt karbantartó olaj professzionális ipari felhasználásra Teflon (PTFE) tartalmánál fogva fokozott kenési potenciál jellemzi, kifejezetten nagy terheléssel járó ipari körülmények között is. Víztaszító hatásánál fogva kitűnően véd a korrózió ellen; megakadályozza az elektromos berendezések páralecsapódás, ill. nedvesség miatti rövidzárlatát. Kiválóan penetrál, így gyorsan kiszabadítja a berágódott, begyantásodott csavarokat. Tisztítja a megmunkálás során beszennyeződött fémfelületeket. Univerzális ipari szervizspray.

Aeroszol 400 ml Ref. 30337





CRC METAL FREE PASTE

(extrém hőálló fémmentes paszta)

Kerámiabázisú kenőanyag, és berágódásgátló készítmény, kifejezetten magas hőmérsékleten és nagy terheléssel járó beindítási helyzetekhez Extrém hőálló szerelőpaszta, amely nem tartalmaz szabad fémeket. A szilárd kerámia részecskék és a gondosan válogatott (EP) adalékok számára egy prémium minőségű, stabil, félszintetikus olaj adja az alapot. Igen hatékony korrózió-, kopás-, berágódás-, és besülés gátló készítmény (-40 °C és +1400 °C), amely ellenáll a hideg és meleg víznek egyaránt.

Aeroszol 300 ml	Ref. 10723
Tubus 100 gr	Ref. 10720
Tégely 1 kg	Ref. 20706



CRC COPPER PASTE

(rézpaszta)

Extrém hőálló, prémium minőségű, ep kenőanyag, és berágódásgátló készítmény kifejezetten nagy terhelésre tervezve

Stabil alapolaj bázisú, puha állagú, rendkívül finomra őrölt réz szemcséket, és szinergikus hatású oxidáció-, korrózió-, és kopásgátló adalékokat tartalmazó berágódásgátló és szerelőpaszta. Tökéletesen tömit, még korrozív környezetben is; víznek, nedvességnek, és a korrózió minden formájának hatékonyan ellenáll. A kenést 300 °C-ig, a berágódás elleni védelmet 1100 °C-ig garantálja. Hosszú szervizidő után is könnyű szétszerelést biztosít. Csúszócsapágyak védelmére kiválóan alkalmas.

Aeroszol 300 ml	Ref. 10693
Tubus 100 ml	Ref. 10690
Tégely 500 gr	Ref. 10699



CRC HITEMP FOOD GREASE

(Hőálló élelmiszeripari zsír)

Hőálló csapágyzsír élelmiszeripari környezetben történő alkalmazásra. Széles üzemi hőmérsékleti tartományon belül (-20 °C és +220 °C között) tartós kenést biztosít. Mérsékleten lágú (NLGI 2) kenőzsír. Nedves, párás környezetben is hatékonyan véd a korrózió ellen. A kopás elleni fokozottabb védelem érdekében teflon (PTFE) részecskéket tartalmaz. Alkalmazásával meghosszabbítható a kenési intervallum, és a gépek, berendezések hasznos élettartama. NSF H1 regisztrált termék, olyan kenési pontokon való használatra, ahol előfordulhat az élelmiszerekkel való véletlen, vagy közvetlen érintkezés.

Registered NSF 140070 - H1.

Patron 400 g	Ref. 20122
--------------	------------





RAPID PURGE

A CRC Robert Rapid Purge termékcsalád rendkívül költséghatékony megoldást kínál a hőre lágyuló műanyagok feldolgozásánál jelentkező csigatisztítási feladatokhoz. A termék kiválóan alkalmazható alapanyag átállásnál, ill. az általános tisztítási ciklusok során. Használatával megelőzhető az alapanyag ill. szín átállások során jelentkező csíkok és pöttyök kialakulása a késztermék felületén. valamint a különféle szennyező anyagok és anyagmaradékok rendszerben történő felhalmozódása. A Rapid Purge kiválóan alkalmas megelőző karbantartásra is. A termékek lényege, hogy a csigán ill. az extrúziós gépben maradt gyantát kémiai úton alacsonyabb viszkozitású szintre bontja le, így az könnyebben eltávolítható a gépből. A Rapid Purge csigatisztító termékek mindenféle műanyagfeldolgozó gép gyors és hatékony tisztításához és karbantartásához alkalmazhatók (extrúder, fröccsöntőgép, fúvós ill. forrócsatornás szerszámok). A CRC Robert Rapid Purge termékek rendszeres használatával csökkenthető az állásidő (akár 90%-kal is!), a selejtarány, és a szervizköltség, ill. ezzel párhuzamosan növelhető a termelés.

CHEMICAL PURGE, NON-ABRASIVE. PREMIXED GRANULATE.

RAPID PURGE 9240

Készre kevert, univerzális csigatisztító granulátum

Legsokoldalúbb csigatisztító termék, amely a legtöbb műanyagon hatékonyan alkalmazható. (ABS, acetát, akril, BAREX, butirát, CELCON, DELRIN, EAA, EVA, EVAL' K-gyanta, KRATON, KYNAR, NORYL, polikarbonát, poliszter, polietilén, polipropilén' ?polisáirén, poliuretán, polipionát, PvC, SAN, SARAN, SURLYN, ?elasómerék, stb.). Alkalmazási hőmérséklet < 300°C. Nem abrazív.

Doboz 5 kg	Ref. 31388
Doboz 15 kg	Ref. 31390

RAPID PURGE 5540

Készre kevert, univerzális csigatisztító granulátum

A Rapid Purge 9240 univerzális csigatisztító granulátum 300°C-nál magasabb hőmérsékleten használható változata.

Doboz 5 kg	Ref. 31402
Doboz 15 kg	Ref. 31403

CONCENTRATED GRANULATE

RAPID PURGE IG 3000

Koncentrált csigatisztító granulátum

Az IG 3000 egy csigatisztító koncentrátum ?pellet, amely a ma elérhető egyik leginkább költséghatékony és legkedvezőbb ár-érték arányt kínáló megoldás az extrúziós csigák műszak, szín, ill. sorozatváltások közötti tisztítására. Az IG 3000-t előzőleg össze kell keverni egy hordozó gyantával, amelyet az aktuális tisztítási feladat tükrében, a felhasználó választhat meg. A javasolt hordozóanyag valamilyen alacsony folyásindexű HDPE (folyási index max 10), de a lényeg az, hogy a hordozóanyag viszkozitása legalább ugyanakkora legyen, mint a kitisztítani kívánt maradékanyag.

Doboz 5 kg	Ref. 31395
Doboz 15 kg	Ref. 31396



INDEX



5-56 + PTFE	13
A2-H2	4,8
A2-H2 V20	8
AB	11
AR 168	8
Blue Protective FG	10
BR 176	8
Brille	8
BU 69	8
Copper Paste	12
DM 5	5,8
DM 7	5
Ecodem - DAE-I	8
Ecodem - RE2225	8
Ecoprotect	10
F 7	5,8
Fast Dry Degreaser	11
Foaming Stripper	11
HiTemp Food Grease	13
GD 265	8
Industrial Degreaser	11
Lub Extra	12
Lubocolor	8
Luborflon MS 20	3,8
Luborsil	4,8
Luborsil NF-FG	4,8
Lubrimold FG	6,8
Metal Free Paste	12
Protective FG	10
PU 174	8
R 110	4,8
R 110 FG	4
R 20	6,8
Rapid Purge 5540	14
Rapid Purge 9240	14
Rapid Purge IG 3000	14
SF 772 PA	6,8
SP 400 II	10
Stearene	8
TM 712	4
Triflow	12

www.crcind.com

Your distributor:



CRC Industries Europe
Touwslagerstraat 1
B-9240 Zele, Belgium
Tel.: +32 (0)52-456011
Fax: +32 (0)52-450034
www.crcind.com



THOUSAND-AND-ONE SOLUTIONS



91100503b - ENG