

LECTRA CLEAN II

Referenciaszám: 10107



1. Általános leírás

A CRC Lectra Clean II egy nagyteljesítményű, ipari tisztító-, és zsírtalanító szer, kifejezetten elektro-motorok és egyéb elektromos és villamos berendezések karbantartására.



2. A termék főbb jellemzői

- A szabályozott párolgás révén fokozott tisztítóhatással bír.
- Magas lobbanáspontú a biztonságosabb munkavégzés érdekében.
- Alacsony szaghatás.
- Elektromosan nem vezető.
- Nem korrózív.
- Maradék nélkül szárad.
- Az aeroszolos változat a kényelmes munkavégzés érdekében 360° fokban (tetszőleges szögben) szabadon használható.
- Nagy tisztaságú CO2 hajtógázzal töltve, melynek köszönhetően az aktív hatóanyag tartalom 95%.

3. Lehetséges felhasználási területek

- Elektro-mechanikai szerelvények.
- Villamos aggregátorok.
- Pumpák.
- Mechanikus részegységek.



LECTRA CLEAN II

Referenciaszám: 10107

- Drótkötelek.
- Kezelő berendezések.

4. Használati utasítás

- Bőven permetezzen a szerből, és hagyja szabadon lefolyni.
- A pontos felvitelhez használja a mellékelt toldócsövet.
- Merítőkádás felvitel esetén a munkadarab mozgatása felgyorsítja a készítmény hatását.
- Merítőkádás alkalmazás esetén enyhe melegítéssel (maximum 40C-ig) fokozható a tisztítóhatás. A készítmény ecsettel vagy egy tiszta törülközővel is felvihető. Gép vagy berendezés belsejének kitisztításához előzetesen el kell távolítani a takarólemezeket, borítókat, stb.
- Soha nem használja a készítményt áram alatt levő berendezésen.
- Ne használja a szert érzékeny elektronikus berendezésen.
- Érzékeny műanyagok esetében előzetes felületpróba javasolt.
- A berendezést csak azután hozza ismét működésbe, hogy teljesen megszáradt.
- Gondoskodjon a korrózió elleni védelemről, és szükség esetén kenje újra a felületet.
- **Valamennyi CRC termékhez tartozik egy az Európai Közösség 1907/2006. évi 31. rendeletének ill. annak kiegészítéseinek megfelelő biztonságtechnikai adatlap.**

5. A termék fizikai és kémiai jellemzői (hajtógáz nélkül)

	Aeroszol	Terjedelem
Appearance	Folyadék	Folyadék
Color	színtelen	színtelen
Odour	oldószer	oldószer
Density	0.825 g/cm ³ (@ 20°C)	0.825 (@ 20°C)
Distillation range	180-220 °C	180-220 °C
Flash Point	63 °C (Closed Cup)	63 °C (Closed Cup)
Auto Ignition temperature	> 200 °C	> 200 °C
Vapor density	> 5 (@ 20°C)	> 5 (@ 20°C)
Evaporation rate	150 (Ether=1)	150 (Ether=1)
Kauri Butanol value active product	84	84
Drying time active product	180 min	180 min

6. Kiszerezés

Aeroszol	12x200 ML
	12x500 ML



Manufactured by :
CRC Industries Europe bvba
 Touwslagerstraat 1
 9240 Zele Belgium
 Tél.: (32)(0) 52/45.60.11 Fax : (32)(0) 52/45.00.34
www.crcind.com



LECTRA CLEAN II

Referenciaszám: 10107

Terjedelem 20 L
200 L
4x5 L

7. Megjegyzések

Száradási idő

A CRC Lectra Clean II-vel megtisztított alkatrészek és berendezések száradási ideje hosszabb, mint az egyéb klór-tartalmú vagy alacsony lobbanáspontú oldószeres tisztítók esetében. A száradási idő nagyban függ a megtisztított felület formájától és a környezeti feltételektől (hőmérséklet, páratartalom, szellőzés, stb.). A száradási idő gyorsítható, ha a tisztításkor felvitt filmréteg vastagságát csökkentjük. Ezt úgy lehet elérni, hogy a felesleget hagyja lefolyni és/vagy finomra állított légkessel lefújja a felső réteget. A száradási idő célzott meleg levegőfújással tovább csökkenthető. A szárítógépnek friss levegőt kell fújnia (nem visszaforgatott levegőt), hogy a levegőbe kerülő (elpárolgott) oldószer koncentrációját alacsonyan tartsa. Alacsony sebesség mellett fújta meleg levegős szárítás esetén a készítménnyel megtisztított alkatrészek és részegységek általában kevesebb, mint 30 perc alatt megszáradnak. Magasabb fújási teljesítmény mellett ez az idő tovább csökkenthető. A maximálisan megengedett szárítási hőmérséklet 50C.

A jelen kiadványban szereplő valamennyi adat és állítás gyakorlati tapasztalatokon és/vagy laboratóriumi teszteken alapul. A felhasználás módjának és körülményeinek, valamint a felhasználás során használt gépeknek és berendezéseknek rendkívül nagy száma és - a gyártó cég számára - ellenőrizhetetlen volta, és a kiszámíthatatlan emberi tényező miatt, erősen ajánljuk, hogy a konkrét felhasználás előtt, minden esetben teszteljék le termékeinket. A kiadványban előforduló valamennyi információ legjobb tudásunk szerint a terméklap kiállításának pillanatában fennálló valóságot tükrözi, de ez nem jelent garanciát a gyártó részéről. Előfordulhat, hogy jelen Technikai Termék Adatlap már elavult, valamely új törvényi előírás, a termék egyes összetevőinek rendelkezésre (nem) állása, vagy új felhasználási tapasztalatok miatt. Jelen Technikai Termék Adatlap legfrissebb és egyedül érvényes verzióját külön kérésre elküldjük Önnek, vagy közvetlenül letöltheti weboldalunkról www.crcind.com Rendszeres felhasználóként érdemes regisztrálnia a honlapunkon erre a termékre, hogy a jövőben automatikusan megkapja a Technikai Termék Adatlap frissített verzióját.

Verziószám CRC_GREEN-LECTRA_CLEAN_II-20090626

Dátum 26/06/2009