



NSF LPS PRESOLVE

Priorsvej 36
DK-8600 Silkeborg
Tlf.: +45 86 82 64 44
e-mail: info@spraytec.dk
www.itw-spraytec.dk

Renser/Affedter

Beskrivelse

LPS PreSolve er formuleret til at løse selv de sværeste rensopgaver. Anvendes med fordel til luftkompressorer, generatorer, lejer, kæder, kabler, kraner, elektriske motorer, gaffeltrucks, benzin- og dieselmotorer, gear, højspændingsforbindelser, værktøj, taljer, stikforbindelser m.v.

Fjerner hurtigt og effektiv klæbestoffer, fedt, gummirester, blæk, olie, oxyderet olie, ikke hærdet maling, pakninger, lak, voks m.m.

Meget effektiv og let at anvende, efterlader ingen rester og er derfor velegnet til steder, hvor man ikke kan eller ønsker at efter skylle med vand. Har høj dielektrisk stryke og er særdeles velegnet til rensning af elektrisk udstyr.

Opfylder eller overgår følgende specifikationer:

- McDonnell Douglas CSD #1
- Airbus SIL 20-006 Rev. 2

LPS Presolve er registreret i henhold til NSF, kategori C1.

Egenskaber

- Naturligt baseret opløsningsmiddel
- Efterlader ingen rester og afskylning er ikke nødvendig
- Hurtig virkende og dyb penetration
- Ikke ledende
- Skader ikke metal og de fleste typer kunststof

Anvendelse

Sprayes direkte på det sted, hvor man ønsker afrensning. Lad det tørre og gentag behandlingen, hvis det er nødvendigt. Tør evt. efter med en tør blød klud.

Tekniske og fysiske data:

Emballage	523 ml Spray	5 liter
Varer nummer	36S14400	36S01428
Flammepunkt	40°C	40°C
Vægtfylde	0,803	0,803
Fordampningshastighed (N. Butyl Acetat = 1)	0,2 (BuAc=1)	0,2 (BuAc=1)
Drivmiddel	CO ₂	N/A
NSF-Kategori og reg. nummer	C1 - 129025	C1 - 059830
VOC Indhold	(Aerosol) 97,2%	(Bulk) 100%
Viskositet	<3 cSt	

Information: Yderligere teknisk information og MSDS kan hentes på www.itw-spraytec.dk eller rekvireres hos vores kundeservice på tlf.: 86 82 64 44

Informationerne på dette datablad er baseret på vore erfaringer og rapporter fra vore kunder. Der er mange faktorer udenfor vor kontrol og viden, der kan indvirke på brugen af produkterne og disses præstationer, hvorfor vi ikke kan yde nogen garanti direkte eller indirekte.