



# NSF LPS Precision Clean

Priorsvej 36  
DK-8600 Silkeborg  
Tlf.: +45 86 82 64 44  
e-mail: [info@spraytec-nordic.dk](mailto:info@spraytec-nordic.dk)  
[www.kema.dk](http://www.kema.dk)

## Afrenser/Affedter

**Beskrivelse:** LPS Precision Clean er en allround vandbaseret afrenser/affedter sammensat specielt til industrielt brug. Opfylder eller overgår følgende specifikationer: McDonnell Douglas SCD #1, Boeing D6-17487 Rev. H og AMS 1526A.

Anvendes til kompressor, beton, tryklufthammer, motorer, luftaftræk, gaffeltruck, værkstedsgulve, fedtsamler, spil, maskiner, ovne, trykpresse, fortove, tanke, værktøj, fliser, lakoverflader m.m. LPS Precision Clean renser grundigt overflader uden brug af skadelige butyl-, klor eller petroleumsholdige opløsningsmidler, blegemiddel, ammoniak eller slibemiddel.

Den specielle sammensætning penetrerer aflejringer og spreder dem, idet de mindste partikler bliver omgivet af en stærk anionisk (positiv) ladning. De enkelte partikler frastøder hinanden og modstår en ny tiltrækning. Når partiklerne er delt fra hinanden bliver de fugtet og danner en flydende væske som kan skylles af med vand.

LPS Precision Clean virker bedst på snavs, sod og pletter. Er det fedt, olie og tjære der skal afrenses før, anbefales LPS PreSolve.

### Egenskaber

- Fjerner genstridige pletter og snavs som fedt, olie, slam, sod, blæk m.m.
- Butyl-fri
- Indeholder ikke klor- eller petroleumsholdige opløsningsmidler, blegemiddel, ammoniak eller slibemiddel
- Kan anvendes universalt
- Efterlader en helt ren overflade efter skylning/spuling
- Spray og håndspray er klar til brug

Anvendelse: Spray og håndforstøver er klar til brug. 5, 25 og 205 liter ligger som koncentrat. Efter brug spules der af med vand.

### Tekniske og fysiske data:

Emballage	800ml trigger	1 gal/3,78 l	5 gal/18,9l	208 liter
Varenummer	36S27800	36S02701	36S02705	36S27205
NSF Registreret	C1 059854			
Flammepunkt	Intet	Intet	Intet	Intet
Viskositet 25°C	4 cSt	4 cSt	4 cSt	4 cSt
Lugt	Citrus	Citrus	Citrus	Citrus
Farve	Turkis	Turkis	Turkis	Turkis
Skumdannelse	Modarat	Modarat	Modarat	Modarat
pH-værdi	13			
Afskyldning	Udmærket	Udmærket	Udmærket	Udmærket

### Fortyndingsoversigt af LPS Precision Clean

Precision Clean	Vand	Udstyr	Anvendelsesområde
1:	4	Rengøringsmaskiner	Beholdere, gaffler på trucks, motorer, udstødningskappe kulaflejringer, fernis, graffiti og marineudstyr
1:	5	Rensekar	Værktøj, lifte, taljer, røremaskiner, kompressorer, gulve Trykpressere og flyudstyr
1:	7	Tumblere	Olierede dele, borepresser, ledninger og remskiver
1:	10	Ultrasonisk	Rengøring af elektriske dele (afioniseret vand – afskyldning/tørring)
1:	4-20	Damprensere	Motor og dele
1:	4-60	Forstøverflasker	Overfladerengøring af vægge, gulve, tagsten, træ, læder og stof
1:	40-80	Højtryksrensere	Rengøring af dele, trucks, gulve osv.
1:	100	Forstøverflasker	Almindelig rengøring

Fortynd og benyt til ethvert anvendelsesområde. Afrens og tør evt. rester op. Stærkere koncentrationer kan evt. anvendes til meget snavsede områder. På vanskelige materialer skal fortyndingen altid testes på et lille område før brug.

**Information:** Yderligere teknisk information og MSDS kan hentes på [www.rocol.dk](http://www.rocol.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 påvirke på brugen af produkterne og disses præstationer, hvorfor vi ikke kan yde nogen garanti direkte eller indirekte.

T  
E  
K  
N  
I  
S  
K  
D  
A  
T  
A  
B  
L  
A  
D