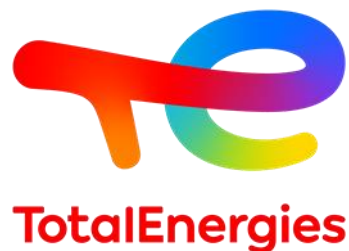


Degreaser Spray



Aerosol – Algemeen onderhoud



Multifunctionele, krachtige ontvetter

TOEPASSINGEN

- Ontvetten van alle mechanische onderdelen, kunststoffen,...
- Verwijdert residuen van oliën, vetten, inkten, lijmen, harsen,...
- Oppervlaktebehandeling voorafgaand aan het lijmen of verven van het materiaal.
- Reinigen van remmen en versnellingen: uitstekend solvent voor remvloeistoffen, neerslag, aangekoekt stof en metaalresten. De verdampingssnelheid is zodanig aangepast dat de ontvetter het volledige remsysteem kan binnendringen en zo stof en vuil in oplossing kan brengen.
- Laat geen residuen achter en is vrij van ketonen.
- Kan gebruikt worden op uitgeschakelde elektrische apparatuur.
- *Schud de spray voor gebruik – Spuit op 10 à 15 cm afstand van het te behandelen oppervlak.*

VOORDELEN

- Snelle verdamping
- Hoog oplossend vermogen
- Niet-ontvlambaar drijfgas: CO₂
- Kan ondersteboven gebruikt worden voor een gemakkelijkere manipulatie.
- Compatibel met de meeste kunststoffen, elastomeren en metalen.

TYPISCHE KENMERKEN	METHODE	EENHEID	Degreaser Spray
Kleur	Visueel	-	Kleurloos
Densiteit bij 15 °C	ISO 12185	kg/m ³	750
Kinematische viscositeit bij 40 °C	ISO 3104	mm ² /s	0,8
KB-index, oplossend vermogen	ASTM D 1133	-	90
Vlampunt (Pensky-Martens closed cup)	ISO 2719	°C	24
Kopercorrosietest	ISO 2160	-	1a
Doorslagspanning	IEC 60156	V	50 000
Ventiel	-	-	« Mini-jet »

De waarden van deze karakteristieken zijn gemiddelden, gegeven ter informatie.

VOORZORGSMAATREGELEN BIJ GEBRUIK

- Daar het product in spuitbussen zit en solventen bevat:
- Niet gebruiken in de nabijheid van een vlam of hete bron.
 - Niet blootstellen aan temperaturen boven 50 °C.
 - Niet doorboren of in het vuur gooien, zelfs niet als de spuitbus leeg is.



DEGREASER SPRAY
April 2021

Indien dit smeermiddel wordt gebruikt volgens onze aanbevelingen en voor de toepassing waarvoor het voorzien is, houdt het geen speciaal gevaar in. Een veiligheidsfiche conform de vigerende wetgeving binnen de EU is beschikbaar op <https://ms-sds.totalenergies.com> en bij uw plaatselijke commerciële raadgever.

TotalEnergies Marketing Belgium

Anspachlaan 1, bus 2
B-1000 Brussel

☎ 02/288.98.13

✉ techniclubricants.belgium@total.com