



Food Multi Function Spray

Mange funktioner i et produkt – Penetrant, anti-fastsidning, deoxiderende, anti-fugt, smøremiddel, tjærejernere, afrensning og fortynder til farve.



Egenskaber & Fordele

- Deoxiderende, smørende, anti-fastsidning, rengørende og beskytter mod fugt
- Ren, farveløs, indeholder ingen silikone, ingen orthophosphorsyre og chlorerede opløsningsmidler.
- Fjerner gummibelægning, lette og tunge kulbrinter
- Produktet er baseret på naturlige vegetabiliske estere, og er neutralt
- Ingen fotokemisk reaktivitet
- Meget lav overfladespænding
- Produktet er kompatibelt med alle plastikmaterialer og elastomerer. Skader ikke malede overflader.

Varenr.	Produkt	Emballage
85810	Food Multi Function Spray	400 ml aerosol

Økologisk

- Baseret på estere af vegetabilisk oprindelse, biologisk nedbrydeligt i henhold til OCDE: Let biologisk nedbrydeligt i henhold til OCDE 301B test (opfølgning af CO₂ udledning ved brug) og komplet biologisk nedbrydeligt i henhold til OCDE 302C test (manometrisk opfølgning ved brug).
- Ingen VOC (dampspænding mindre end 0,01 kPa ved 20°C) og en naturlig duft.

Ikke sundhedsskadelig

- Produktet er fremstillet uden klorerede opløsningsmidler, så som methylklorid (klassificeret som kræftfremkaldende). Produktet er helt uden aromatiske forbindelser og benzenforbindelser.
- Fremstillet på vegetabilisk basis og ikke klassificeret som sundhedsskadeligt i henhold til CE kriterier (ikke irriterende, ikke skadeligt, ikke sensibiliserende), i henhold til CMR (carcinogene, mutagene eller reproduktionstoksiske), ikke giftig.
- Behagelig i brug, skaber ingen damp og er så godt som lugtfri.
- NSF registreret for tilfældig kontakt : H1 N° 143594

Højt flammepunkt

- Ekstremt højt flammepunkt, mere end 100°C. Dette betyder fuld sikkerhed ved normal brug, men også ved arbejde ved høje temperaturer (80°C).
- Ikke eksplosionsfarlig, og fjerner dermed alle særlige forhold for opbevaring i ATEX Zone (direktiv dateret 8. juli 2003).
- Produktet kan anvendes sikkert, også i lukket atmosfære.

Økonomisk

- Drivmidlet i denne spraydåse er af CO₂ (ikke brandfarlig) i stedet for butan-propan, og der er derfor plads til væsentligt mere aktivt produkt.



Anvendelse

Mekanisk industri, vedligehold, brugtvognsforhandlere, landbrug, transport og cementfabrikker.
Producenter af bolte og skruer, samlinger, nåle, drejeled, elektromekaniske kontakter, hængsler, skinner, teleskopantenner, kædesmøring.

Teknisk information

Farve:	Uigennemsigtig grøn
Konsistens:	Gel
Lugt:	Behagelig lugt af polérmiddel
Vægtfylde:	0.840g/ml til 0.870g/ml
Toldtarifnummer:	3405 20 00
Lagerholdbarhed:	24 måneder
VOC:	338 g/l



Sikkerhedsdatablad findes på www.kenteurope.com

Generelle betingelser

Denne publikation eller dele af den må ikke kopieres, sendes eller gemmes, hverken elektronisk eller mekanisk uden forudgående aftale med KENT Industri Danmark ApS. Dette datablad og dets indhold (information) tilhører KENT Industri Danmark ApS. Der gives ikke tilladelse til kopiering eller brug ud over til information i forbindelse med det produkt det relaterer til.

Informationen i databladet kan ændres uden forudgående varsel og erstatter alle tidligere datablade. Informationerne er korrekte, men KENT tager intet ansvar for præcision eller kompletthed, fejl eller udeladt information, ej heller for brugen af det. Brugere af databladet skal altid selv sikre sig, at produktet er velegnet til en specifik opgave, og ikke drage konklusioner ud fra databladets indhold.

Ansvar for tab eller skade som følge af databladets indhold og det tilhørende produkt (inklusive ansvar som følge af uagtsomhed eller hvor firmaet havde kendskab til muligheden for sådanne tab eller skader) er ikke gældende.

KENT Industri Danmark ApS, Bjergvangen 5 D, 3060 Espergærde
Tlf. 49 17 78 88 – Fax 49 13 08 10
Telefon: 49 17 78 88 (mand.-torsd. 08:00-15:00 / fred. 08:00-14:00)
Email: kentsales.denmark@kenteurope.com

REV: 03/07/2017