

MOTIP Sitruspuhdistusaine

Tekniset tiedot



MOTIP-sitruspuhdistusaineella voidaan poistaa rasva, terva, öljy, vaha, muste, hartsi, tarrat ja liimajäämät käsitellyistä ja käsittelemättömistä pinnoista, kuten metallista, puusta, kivistä ja erilaisista muoveista. Sitrussuihke hajottaa rasvat ja puhdistaa helposti.

Järjestysnumero: 090513, 290513

Laatu & ominaisuudet

Erittäin liuottavat ominaisuudet
Ei jätä jäämiä
Haihtuu hitaasti
Syövyttämätön
360° venttiili

Fysikaaliset ja kemialliset tiedot

Base: Sitruusterpeeni
Värin nimi: no colour
Haista: Ominainen
Pinnat:

- Machine Parts, Garden Tools, Garden Furniture, Wooden Parts, (Car) Windows, Floors and walls, Axles
- Grease, Tar, Oil, Wax, Ink, Resin

Pienin käyttölämpötila: 10 °C
Suurin käyttölämpötila: 25 °C
Leimahduspiste: n.a.
Varastointistabiilisuus: 10 y
Sisältö:

- 500 ML
- 200 ML

Kuinka käyttää

Lue pakkauksen ohjeet huolellisesti ennen käyttöä ja toimi niiden mukaisesti.
Aerosolin tulee olla huoneenlämpöinen.
Paras käsittelylämpötila 10–25 °C.
Ravista aerosolia ennen käyttöä.
Ennen käsittelyä tulee peittää kaikki johtavat osat ja sähkölaitteet on kytkettävä pois päältä.
Suihkuta käsiteltäviin osiin ja anna vaikuttaa. Poista epäpuhtaudet puhtaalla, nukkaamattomalla liinalla tai pehmopaperilla.
Yhteensopivuus on suositeltavaa testata käytettäessä puhdistusainetta käsiteltyihin metalli- ja muoviosiin.

Ympäristöystävällinen

European Aerosols on sitoutunut käyttämään koostumuksia, joissa ei ole rajoitettuja tai kriittisiä ainesosia, ja saavuttamaan parhaan mahdollisen suorituskyvyn. Korokit ja pakkaukset on valmistettu kierrätettävästä materiaalista.

Hävittäminen

Ainoastaan kokonaan tyhjennetyt tölkit on laitettava kierrätysastiaan tai asianmukaiseen kierrätettävien jätteiden säiliöön. Tyhjentämättömät tölkit on hävitettävä "erityisjätteenä".

Merkintä/merkintä

Kaikki European Aerosolsin valmistamat tuotteet täyttävät valmisteluohjeen 1999/45/EY mukaiset pakkausmerkintöjä koskevat voimassa olevat määräykset. Kaikki aerosolit vastaavat TRGS 200- ja TRG 300 -standardeja sekä aerosoliohjetta 75/324/EWG, sellaisena kuin se on voimassa.

Julkaisupäivä: 5. elokuu 2025 – Tämä julkaisu korvaa kaikki aiemmin julkaistut versiot.