



Brake Cleaner HP

Tuotekuvaus

Brake Cleaner HP on tehokas, nopeasti kuivuva puhdistusaine jarru- ja kytkinosille.

Ominaisuudet

- Puhdistaa ja poistaa rasvan
- Ei jätä jäämiä
- Nopeasti kuivuva
- Ei syövytä metalleja
- Estää vinkumista
- Aerosolia voidaan käyttää missä tahansa asennossa (360°)

Käyttökohteet

- Poistaa ylimääräisen jarrunesteen, ylimääräisen öljyn, lian jne.
- Estää jarrujen vinkumista ja kytkimen luistamista.



Tekniset tiedot

Perusaine	Hiilivetyjen liuottimet
Koostumus	Nestemäinen
Tiheys	Ca. 0.75 g/ml
Käyttölämpötila	+5°C → +35°C
Leimahduspiste	< 20°C
Haihtuvat orgaaniset yhdisteet (VOC)	97%

Pinnat

- Pinnan kunto
puhdas, pölytön ja rasvaton.
- Pinnan tyypit
metallit

Käyttötapa

- Käyttötapa
Ravista tölkki hyvin ennen käyttöä. Suihkuta riittävästi tuotetta puhdistettaviin osiin ja anna sen toimia muutaman sekunnin ajan. Pyyhi tarvittaessa puhtaaksi imukykyisellä liinalla. Jos hiilikontaminaatio on laaja, toista toimenpide. Älä käytä kumille, muoveille tai maalatuille osille. Testaa haitalliset vaikutukset pintaan etukäteen. Varmista, että ilmanvaihto on riittävä, kun käytät tuotetta.

Terveys- ja turvallisuussuositukset

Vaarallinen. Noudata varotoimia käytettäessä.
Käytä ainoastaan hyvin ilmastoiduissa tiloissa.
Roiskeet silmistä on huuhdeltava välittömästi runsaalla vedellä.

Pakkaus/logistiikka

Väri: läpinäkyvä



Brake Cleaner HP

Pakkaus: Tutustu tuoteluetteloon, Soudalin verkkosivustoon tai Soudalin edustajaan.

Säilyvyys: 3 vuotta avaamattomassa pakkauksessa viileässä ja kuivassa säilytystilassa +5°C - +25°C lämpötilassa.

Tämä tekninen tuoteseloste korvaa kaikki aiemmat versiot. Kaikki tässä teknisessä tuoteselosteessa annetut ohjeistukset ovat pitkäaikaisten testiemme ja kokemuksemme tulosta ja ne on annettu hyvässä uskossa. Se on luonteeltaan yleinen eikä aiheuta mitään vastuuta. Koska erilaisia materiaaleja ja pintoja kuten myös mahdollisia käyttökohteita ja -tapoja on suuri määrä ja ne ovat kontrollimme ulkopuolella, emme voi ottaa vastuuta saavutetuista tuloksista. Koska suunnittelu, pintojen laatu ja työskentelyolosuhteet eivät ole hallinnassamme, tämän julkaisun mukainen vastuu ei ole voimassa. Kaikissa tapauksissa suosittelemme alustavien testien suorittamista ennen varsinaisen lopullisen työn aloittamista. Valmistaja pidättää oikeuden muuttaa tuotteita ilman ennakoilmoitusta.