

RUST-OLEUM®
INDUSTRIAL



ND14 PUHDISTUS- JA RASVANPOISTOAINE

Emäksinen puhdistusaine- ja rasvanpoistoainetiiviste

- Poistaa rasvan, öljyn, proteiinit, lian ja muut saasteet pinnoitetuilta, mineraali- ja metallialustoilta.
- Tiivistetty koostumus antaa 100m²/l riittoisuuden laimennuksen jälkeen
- Käytä lisäaineena painepesussa
- Ei syttyvä, käytännössä hajuton

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU

ND14 PUHDISTUS- JA RASVANPOISTOAINE

KUVAUS

Tiiviste, emäksinen, ei syttyvä, käytännössä hajuton puhdistus- ja rasvanpoistoaine 100 m²/l:lle.

KÄYTTÖSUOSITUS

ND14 Puhdistus/rasvanpoistoainetta käytetään rasvan, öljyn, proteiinien, lian ja monien muiden epäpuhtauksien poistamiseen pinnoitetusta, mineraalisesta tai teräsalustoista. Levitä tekosienellä, rätillä tai jäykällä nylonharjalla. Voidaan käyttää myös (höyry) korkeapainepesun lisäaineena.

TEKNISEET TIEDOT

Tiheys: 1,18

KUIVUMISAJAT 20 °C LÄMPÖTILASSA /RH 50 % KOSTEUEDESSA

TEOREETTINEN MENEKKI

5 litran pakkaus tiivistettä riittää jopa 500 m²:n käsittelyyn, perustuen laimennukseen.

KÄYTÄNNÖN MENEKKI

Käytännön menekki riippuu monista tekijöistä, kuten pinnan huokoisuudesta ja karkeudesta ja ainehukasta käytön aikana

KÄYTTÖOHJEET

Tasalaatuisuuden varmistamiseksi sekoitettava hyvin ennen käyttöä. Kaavi tai pyyhi pois rasva, öljy, lika, home ja kaikki muut pinnan epäpuhtaudet niin hyvin kuin mahdollista. ND14 Puhdistus/rasvanpoistoaine voidaan levittää laimennettuna tai tiivisteenä sienellä, rätillä, harjalla tai luudalla. Normaali puhdistuksessa 3 – 5 % pitoisuus on riittävä. Tuotetta laimennetaan kylmällä vedellä. Huuhtelee käytön jälkeen runsaalla vedellä. Jos käytetään yli 5 % sekoitusta, huuhtelu runsaalla kuumalla vedellä on ehdottoman välttämätöntä. Korkeapaine (höyry) puhdistuksessa suositellaan 2 % liuosta. Poista puhdistuksen jälkeen kaikki vesi, ja anna pinnan kuivua, koska pintaan jäänyt kosteus tai koloihin jäänyt vesi voi aiheuttaa pinnoituksen ennenaikaisen huononemisen. Suuret pinnat tai huonot kuivumisolosuhteet voivat vaatia pidempiaikaisen kuivumisen ennen pinnoitteen levittämistä.

KÄYTTÖOLOSUHTEET

Ilman, alustan ja materiaalin lämpötila 5 ja 35 °C välillä.

HUOMAUTUKSET

Jos käytetään galvanoituun teräkseen, sinkkiin alumiiniin tai anodisoidun alumiiniin, huuhtelee pinta hyvin.

TURVATIEDOT

pH: 12
VOC arvo: 92 g/l

Turvallisuushuomautukset: Tutustu käyttöturvatiedotteeseen ja astiaan merkittyihin turvalausekkeisiin

KÄYTTÖAIKA

2 vuotta valmistuspäivästä avaamattomassa astiassa, säilytettynä kuivassa, hyvin tuuletetussa paikassa, ei suorassa auringonvalossa ja 5° - 35 °C asteen lämpötilassa

Julkaisupäivä: 05/04/2018

Saatavissa olevat värit & pakkauskoot: Katso saatavissa olevien värien ja pakkauskokojen yleiskuvaus sivuston www.rust-oleum.eu asianmukaiselta tuotesivulta.

Vastuunvapaus: Tässä annettu informaatio on annettu parhaan saatavissa olevan tietomme mukaisesti ja sillä tarkkuudella, kuin se on mahdollista mutta ilman takuuta. Käyttäjän katsotaan saaneen tarpeelliset tiedot riippumatta siitä sopivatko tuotteemme hänen erityistarpeisiinsa. Rust-Oleum Europe ei ole missään tapauksessa vastuussa tuotteen käytöstä aiheutuvista seurauksista. Tuotteet on varastoitava, käsiteltävä ja käytettävä Rust-Oleum Europen suositusten tuoreimman tuoteselostuksen mukaisesti. Käyttäjän vastuulla on varmistaa, että hänellä on oikea tuoteselostus. Viimeisimmät tuoteselostukset on ladattavissa vapaasti sivustolta www.rust-oleum.eu tai asiakkaan pyytäessä asiakaspalvelustamme. Rust-Oleum Europe varaa oikeuden muuttaa tuotteidensa ominaisuuksia ilman ennakkoilmoitusta

Maahantuoja ja markkinoija:
Colomova Oy
Minkkikatu 1-3
04430 Järvenpää
Puh: 010 321 0540
info@colomova.fi
www.colomova.fi

Valmistaja:
Rust-Oleum Europe
Kolenbergstraat 23
3545 Zelem
Belgium
T: +32 (0) 13 460 200
F: +32 (0) 13 460 201
info@rust-oleum.eu