

## TASKI® Jontec Destat

### Čistilo za tla in vzdrževanje elektrostatičnih talnih površin

#### Opis

Sredstvo za čiščenje in vzdrževanje elektrostatičnih talnih površin premazanih s sredstvom Taski Jontec ESD in za povečanje elektrostatičnega oddajanja na standardnih talnih površinah za zmanjšanje težav s statično elektriko.

#### Ključne lastnosti

- pH nevtralen.
- Učinkovita kombinacija detergentov.
- Okrepljen z Avetranom.
- Vsestranska uporaba.
- Razbija elektrostatične naboje čez večje območje.

#### Prednosti

- Varen za uporabo na vseh vodoodpornih trdih tleh in talnih emulzijah.
- Dobro čiščenje brez izgube sijaja.
- Reaktivira kapaciteto statičnega razbijanja Jontec ESD-ja (sestavni del ESD programa).
- Zmanjšuje elektrostatične šoke pri ljudeh, ki nastanejo zaradi statične elektrike.
- Lahko se uporablja direktno na kateri koli vodoodporni trdi površini in kot predpriprava za ponoven nanos premaza na ESD površine.

#### Navodila za uporabo

##### Mokro brisanje/čiščenje s čistilno sušilnim strojem

1. Dozirajte izdelek v polno posodo za vodo/vedro stroja.
2. Nanesite raztopino.
3. Odstranite umazano raztopino.

##### Začetno čiščenje

1. Dozirajte izdelek v vedro, napolnjeno z vodo, raztopino nanesite s čisto krpo in pustite, da se raztopina posuši.
2. Uporabite TASKI Jontec Destat na TASKI Jontec ESD do trikrat na teden, da zagotovite statično razbijanje.
3. Ne izpirajte.

##### Globinsko čiščenje za ponovno nanašanje TASKI Jontec ESD

1. Dozirajte izdelek v poln rezervoar za vodo enokolutnega stroja.
2. Nanesite raztopino.
3. Zdrgnite z rdečim filcem in odstranite umazano raztopino.
4. Pustite, da se popolnoma posuši, preden nanesete dodatne sloje.

#### Doziranje

TASKI Jontec Destat je potrebno redčiti.

Vedro: 7 % (350 ml za 5 L vedro).

Stroj: 3,5 % (350 ml za 10 L posodo)

Ustrezen odmerek in temperatura prihranita stroške in zmanjšata vpliv na okolje.





barjans  
080 50 77 | barjans.si

barjans  
080 50 77 | barjans.si

## TASKI® Jontec Destat

### Tehnični podatki

Izgled: Bistra, zelena tekočina

pH vrednost (koncentrat, nerazredčen): 10

pH vrednost: 9

Relativna gostota (20°C): 1,047 g/cm<sup>3</sup>

Zgornji podatki so značilni za normalno proizvodnjo in jih ne smemo jemati kot specifikacijo.

### Navodila za varno rokovanje in skladiščenje

Celotna navodila za rokovanje in odstranjevanje tega izdelka so na voljo v ločenem varnostnem listu. Samo za profesionalne uporabnike. Shranujte v originalno zaprti embalaži, stran od ekstremnih temperatur.

### Kompatibilnost izdelka

Ne uporabljajte na tleh, občutljivih na vodo, na primer nezaščiten les. Uporabiti ga je treba nad TASKI Jontec ESD.

### Okoljske informacije

Površinsko aktivne snovi, uporabljeni v tem izdelku, so biološko razgradljive v skladu z zahtevami direktiv EC 73/404/EEC in 73/405/EEC ter njihovimi poznejšimi spremembami.

### Razpoložljivo pakiranje

TASKI Jontec Destat je na voljo v 2x5 L.

barjans  
080 50 77 | barjans.si

barjans  
080 50 77 | barjans.si

barjans  
080 50 77 | barjans.si

www.diversey.com  
© 2018 Diversey, Inc. All Rights Reserved. MASTER 42/18 P99631  
080 50 77 | barjans.si

barjans  
080 50 77 | barjans.si

barjans  
080 50 77 | barjans.si