

VOCMATIC AQUA

BREZ HOS

Področje uporabe

Čistilo REDOCOL VOCmatic Aqua je profesionalno intenzivno čistilo za površine na vodni osnovi. Čistilni sistem predstavlja močan nadomestek za dosedanja čistila z vsebnostjo topil. Čisti intenzivno in je hkrati brez HOS ter po uredbi CLP ni predmet označevanja. Čistilo je varno za uporabo ter ga lahko skladiščite in transportirate brez težav.

Lastnosti izdelka

- Brez HOS/zmanjšan CO2 v skladu z 2010/75/EU.
- Visoka moč raztapljanja tudi pri intenzivni umazaniji.
- Trajnostne, rastlinske surovine.
- Na osnovi močnega, naravnega topila.

Navodila za obdelavo

Čistilo za površine

- Razpršite po površini, ki jo želite očistiti, pustite učinkovati kratek čas in obrišite s čisto bombažno krpo. ali
- Čistilo obilno nanesite na mehko, nepotiskano bombažno krpo in vtrite.

Pozor: Ne uporabljajte čistilnih krp iz sintetičnih vlaken!

Podatki o izdelku

Agregatno stanje:	tekoče
Barva:	brezbarvno
Vonj:	vonj po alkoholu
Skladiščenje:	2 - 3 leta

Varnost pri delu/varnostni napotki

- Mešanica ni razvrščena kot nevarna v smislu Uredbe (ES) št. 1272/2008.
- Izdelek v skladu z Direktivami ES ali ustreznimi nacionalnimi zakoni ne zahteva označevanja.

Izvlaček iz zakonodajnih besedil. Za druge podatke glejte etiketo in ES varnostni list.

Napotki za odstranjevanje

- Ne dopustite, da material pride v kanalizacijo.
- Klasifikacijska številka odpadka – izdelek: 14 06 03 druga topila in mešanice topil.
- Klasifikacijska številka odpadka – embalaža: 15 01 06 mešana embalaža.
- Odstranjevanje v skladu z uradnimi predpisi. Glede odstranjevanja odpadkov se obrnite na pristojno, odobreno podjetje za odstranjevanje odpadkov.
- Za dodatne informacije glejte ES varnostni list ali povprašajte pri Vašem pristojnem uradu za ravnanje z odpadki.

Te informacije so posredovane po našem najboljšem znanju, zato lahko nudijo samo nezavezujoče nasvete in vas ne odvezujejo lastnega preverjanja dobavljenih izdelkov glede njihove primernosti za predvidene namene uporabe. Po potrebi je treba podrobnosti o postopkih v posameznih primerih prilagoditi posebnim zahtevam.