

BRILLANT perfect



Ilgspējīga attīstība un ražošana



EMAS:

- Nepārtraukta darbības uzlabošana vides aizsardzības jomā
- Gada pārskats par ilgspējību
- Enerģijas un ūdens pārvaldība
- Sociālais taisnīgums



DIN ISO 14001:

- Nepārtraukta darbības uzlabošana atkritumu un CO2 izmešu daudzuma samazināšanas, enerģijas, ūdens un materiālu taupīšanas jomā



DIN ISO 50001:

- Nepārtraukta enerģijas pārvaldības uzlabošana: veikspēja, efektivitāte, drošība, lietošana un patēriņš



A.I.S.E. - Charter:

- Droša un ilgspējīga tīrīšanas produktu ražošana



DIN ISO 9001:

- Nepārtraukta pārvaldības procesu un klientu apmierinātības līmeņa uzlabošana
- Izstrādāta produktu izstrādes un ražošanas kvalitātes pārvaldības sistēma

green-Effective® Skalošanas līdzekļa - Ļoti efektīvs

■ Ekoefektīva darbība un ekoefektīvs produkta dizains

Lietotāja un vides aizsardzība, nodrošinot vislabākos tīrīšanas standartus



3080 0093



- CertificazioneNordic Ecolabel
- Reģistrēts „die umweltberatung” pozitīvo lietu sarakstā
- Nesatur toksiskus un kaitīgos materiālus
- Mazāka koncentrācija nodrošina labāku iedarbību, salīdzinot ar citiem produktiem

Pilnībā bioloģiski noārdāms



- BRILLANT perfect ar visām tā sastāvdaļām ir pilnībā bioloģiski noārdāms, un šī svarīgā īpašība tika apstiprināta akreditētos mineralizācijas testos atbilstoši OECD 302 B standartam*

*sīkākai informācijai apmeklējiet www.wmprof.com

Atjaunojamo resursu intensīva izmantošana – nepārtraukti pieaug atkārtotas izmantošanas apjoms



- Ražošana, izmantojot lielu daudzumu atjaunojamo izejmateriālu un 100% hidroelektrisko, saules un ģeotermālo enerģiju
- Ražošana nav saistīta ar jēlnaftas izmantošanu: 61% no BRILLANT perfect izmantotā organiskā oglekļa daudzuma ir iegūts no atjaunojamiem augu resursiem, ražošanā neizmantojot jēlnaftu
- Atbildīga un aktīva ūdens pārvaldīšana, patstāvīgi veicot svaigā ūdens un notekūdeņu attīrīšanu

Pilnīga atklātība – tiek norādītas visas sastāvdaļas

5-15% nejonu virsmaktīvajām vielām (taukspirta EO piedeva, cukuru virsmaktīvās vielas), <5% anjonu virsmaktīvajām vielām (nātrija alkilsulfāts)
Īpašas sastāvdaļas: ūdens, spirts, citronskābe

Tradicionāla vacu kvalitāte – noturīgas uzņēmējdarbības attīstības virzība



- Celmlauzis ilgspējīgu produktu izstrādē jau vairāk nekā 25 gadus
- Gudri higiēnas risinājumi, kas nodrošina peļņu nesošu izaugsmi
- Uzticams zīmols

Profesionālu lietotāju apmacība un atbalsts objekta ilgspējīgos higiēnas risinājumos



- Visaptverošu zināšanu nodošana ar kvalificētu tīrīšanas konsultantu palīdzību
- Individuāli higiēnas plāni un tīrīšanas ieteikumi, kas optimizē jūsu uzņēmējdarbības un tīrīšanas procedūras
- Pieaugoša pakalpojuma vērtība un nostiprināta uzņēmuma reputācija



BRILLANT perfect



green-Effective® Skalošanas līdzekļa - Ļoti efektīvs

- Ļoti mirdzošam rezultātam
- Visiem ūdens veidiem
- Ekonomisks

Produkta apraksts

- BRILLANT perfect ļoti labi mazgā mīkstā – vidēji cietā ūdenī. Tas piešķir izteiktu spīdumu glāzēm, galda piederumiem un traukiem.
- Vienlaicīgi ar darba drošības uzlabošanu, pateicoties ļoti efektīvām mitrinošajām vielām un dabīgajam spirtam, tas paātrina nožūšanas procesu.
- Tas novērš kaļķakmens veidošanos uz traukiem un, pateicoties organiskajām skābēm, neitralizē mazgāšanas vannas sārmainos atlikumus.
- Arī pateicoties savam sastāvam, tas neitralizē mazgāšanas vannas sārmainos atlikumus.
- BRILLANT perfect rūpējas par nākamajām paaudzēm, jo tā sastāvā lielākoties ietilpst atjaunojamie resursi.

Pielietojuma sfēra

- BRILLANT perfect ir piemērots visu veidu trauku mazgājamām mašīnām, piemēram, mašīnām ar lielu lenti un vienu tvertni.
- Piemērots visu veidu traukiem un galda piederumiem.
- Izmantot kopā ar ENERGY perfect.

Produkta drošība, uzglabāšana un ar vidi saistītie norādījumi

Drošība: Lietot tikai rūpniecības instalācijās. Lai iegūtu sīkāku informāciju, skatiet drošības datu lapu.

Uzglabāšana: Uzglabāt istabas temperatūrā oriģinālajā iepakojumā.

Vide: Šis mazgāšanas līdzeklis, kuram piešķirts ekomarkējums, darbojas efektīvi arī zemā temperatūrā. Izmantojiet mazgāšanas zemtemperatūras režīmus, trauku mazgājamo mašīnu piekraujiet pilnu ar netīrajiem traukiem un lietojiet ieteikto mazgāšanas līdzekļa devu! Tā pazemināsies elektroenerģijas un ūdens patēriņš, kā arī mazināsies ūdens piesārņojums. Iesaņojumu izmest tikai pilnībā iztukšotu.

Lietošana un dozēšana



Dozējiet atkarībā no lietošanas veida un ūdens cietības. Ievērot sniegtās instrukcijas.



Piemērots visu veidu trauku mazgājamām mašīnām.



Īpaši ieteicama automātiskās dozēšanas sistēma.

0,2-0,4 g/L



Mīksts ūdens

0,3-0,5 g/L



Vidēji ciets ūdens

0,4-0,6 g/L



Vidēji ciets ūdens



novietojiet traukus vertikāli un ļaujiet tiem notecēties.

Preces vienības

Pasūtījuma Nr. 712601 2 x 5 L
Pasūtījuma Nr. 409871 1 x 10 L

Jūsu uzticams partneris objektā

pH vērtība

