

ENERGY 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® Spēcīgs līdzeklis trauku mazgāšanai trauku mazgājā

■ 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



- ENERGY 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: 20% no ENERGY 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% polikarboksilātiem, fosfonātiem

Īpašas sastāvdaļas: ūdens, nātrija hidroksīds, ekoloģiski kompleksus veidojoši līdzekļi uz aminoskābes bāzes

Tradicionāla vacu kvalitāte – noturīgas uzņēmējdarbības attīstības virzība



- Celmlauzīgu 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



ENERGY perfect



green-Effective® Spēcīgs līdzeklis trauku mazgāšanai trauku mazgājā

- **Ļoti labas attaukošanas īpašības** ▪ **Mīkstum/vidēji cietam ūdenim** ▪ **Koncentrēts**

Produkta apraksts

- ENERGY perfect ir inovativitātes un ilgtspējuma apvienojoša sistēma, kas novērš kaļķakmens veidošanos. Īpaši piemērots mīkstum un vidēji cietam ūdenim.
- Vienlaicīgi ar darba drošības uzlabošanu, tas nodrošina intensīvu un spēcīgu trauku mazgāšanu, izcili likvidējot taukus un traipus.
- Ļoti koncentrētā sastāva dēļ nepieciešama maza doza.
- ENERGY perfect rūpējas par nākamajām paaudzēm, jo tā sastāvā lielākoties ietilpst atjaunojamie resursi.

Pielietojuma sfēra

- ENERGY perfect ir piemērots visu veidu trauku mazgājamām mašīnām, piemēram, mašīnām ar lielu lenti un vienu tvertni.
- Tas ir piemērots visiem pret sārmiem izturīgiem traukiem un galda piederumiem, rūpīgi mazgā šķīvjus, glāzes, pannas un katlus.
- Nelietojiet alumīnija un sudraba traukiem un galda piederumiem!
- Izmantojiet kopā ar BRILLANT perfect.

Produkta drošība, uzglabāšana un ar vidi saistītie norādījumi

Drošība: Šis produkts ir paredzēts profesionālai pielietojšanai. Sīkāku informāciju jūs atradīsiet tehnisko datu lapas.

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. Lesaiņojumu izmest tikai pilnībā iztukšotu.

Lietošana un dozēšana



Dozēt atkarībā no lietošanas veida un netīrības pakāpes. Ievērot sniegtās instrukcijas.



Piemērots visu veidu trauku mazgājamām mašīnām.



Īpaši ieteicama automātiskās dozēšanas sistēma.

1-2,5 g/L



Mīksts ūdens

2-4 g/L



Vidēji ciets ūdens

3,5-5 g/L



Vidēji ciets ūdens



Preces vienības

Pasūtījuma Nr. 712615 2 x 5 L
Pasūtījuma Nr. 712700 1 x 15 L

Jūsu uzticams partneris objektā

pH vērtība

