

# ENERGY uni



Mazgāšanas līdzeklis profesionālajām trauku mazgājamajām mašīnām lietošanai vidēji cietā ūdenī

## ■ Ekoefektīva darbība un ekoefektīvs produkta dizains

Lietotāja un vides aizsardzība, nodrošinot vislabākos tīrīšanas standartus



### 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

- Piešķirts Eiropas ekoserifikāts (DE/038/049)
- Reģistrēts „die umweltberatung” pozitīvo lietu sarakstā
- Nesatur toksiskus un kaitīgos materiālus
- Mazāka koncentrācija nodrošina labāku iedarbību, salīdzinot ar citiem produktiem

### Pilnībā bioloģiski noārdāms



- ENERGY uni 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](http://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 jēltaftas izmantošanu: 21% no ENERGY uni izmantotā organiskā oglekļa daudzuma ir iegūts no atjaunojamiem augu resursiem, ražošanā neizmantojot jēltaftu
- Atbildīga un aktīva ūdens pārvaldīšana, patstāvīgi veicot svaigā ūdens un notekūdeņu attīrīšanu

### Sastāvs

Sastāvdaļu sarakstu, lūdzu, skatiet drošības datu lapā.

### Tradicionāla vacu kvalitāte – noturīgas uzņēmējdarbības attīstības virzība



- Celmlauzis ilgspējīgu produktu izstrādē jau vairāk nekā 30 gadus
- Gudri higiēnas risinājumi, kas nodrošina peļņu nesozu 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 uni



**green-Effective®** Mazgāšanas līdzeklis profesionālajām trauku mazgājamajām mašīnām lietošanai vidēji cietā ūdenī

■ Ekomarķējuma sertifikācija ■ Paredzēts vidēji cietam ūdenim ■ Koncentrēta formula

## Produkta apraksts

- ENERGY uni ir spēcīgas iedarbības mazgāšanas līdzeklis trauku mazgājamajām mašīnām ar lielsku tīrīšanas efektivitāti, it īpaši mīkstā un vidēji cietā ūdenī, un, pateicoties inovatīvajai komplekso savienojumu sistēmai, kas nesatur nitrilotrietiķskābi, etilēndiamīntetraetiķskābi un fosfātus, atbilst augstākajiem ilgtspējības standartiem.
- Pateicoties augstajai attīrošo vielu koncentrācijai, ENERGY uni ir piemērots šķīvju, glāžu, galda piederumu, katlu un pannu mazgāšanai.
- Lai saudzētu traukus un trauku mazgājamo mašīnu, ENERGY uni nodrošina saudzējošu mazgāšanas procesu un pagarina trauku mazgājamās mašīnas darbību, pateicoties īpašajai formulai, kas novērš katlakmens veidošanos.
- Lielisks mazgāšanas rezultāts, lietojot kopā ar BRILLANT uni.
- ENERGY uni rūpējas par nākamajām paaudzēm, jo tā sastāvs lielākoties veidots no atjaunojamajiem resursiem.

## Pielietojuma sfēra

- Visu veidu trauku mazgājamām mašīnām, piemēram, mašīnām ar lielu lenti un vienu tvertni.
- Piemērots visu veidu pret sārmiem izturīgiem traukiem un galda piederumiem.
- Nelietojiet alumīnija un sudraba traukiem un galda piederumiem!

## Produkta drošība, uzglabāšana un ar vidi saistītie norādījumi

**Drošība:** Šis produkts ir paredzēts profesionālai pielietojšanai. Iepriekš pārbaudiet materiāla stabilitāti neredzamā vietā. Sīkāku informāciju jūs atradīsiet Drošības datu lapā.

**Uzglabāšana:** Uzglabāt istabas temperatūrā oriģinālajā iepakojumā. Sargāt no sala.

**Vide:** Iesaņojumu izmest tikai pilnībā iztukšotu. Lai panāktu maksimālu efektivitāti, vienmēr izmantojiet pareizo devu. Tā pazemināsies elektroenerģijas un ūdens patēriņš, kā arī mazināsies ūdens piesārņojums.

## Lietošana un dozēšana



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

1-4 g/L



Īpaši ieteicama automatiskās dozēšanas sistēma.



**Pielietojuma sfēra:** Piemērots visu veidu trauku mazgājamām mašīnām.



Ļoti netīrām virsmām.



novietojiet traukus vertikāli un ļaujiet tiem notecēties.

### Preces vienības

Pasūtījuma Nr. 715968 1 x 10 L

Jūsu uzticams partneris objektā

pH vērtība

