

# GLASS classic



## **green-Effective®** Stiklo ir paviršių valiklis

### ■ **Ekonomiškumas ir ergonomiškas dizainas**

### Sauga naudotojui ir aplinkai bei geriausi valymo rezultatai



- Suteiktas Europos ekologinis ženklas (DE/020/384)
- Įtraukta į teigiamą „die umweltberatung“ sąrašą
- Įtraukta į teigiamą „die umweltberatung“ sąrašą
- Sudėtyje nera nuodingu ir pavojingu medžiagu
- Kitus produktus lenkia dėl mažesnio reikalingo kiekio

### Tviri plėtra ir gamyba



#### EMAS:

- Nuolatinis aplinkotaršos mažinimas
- Metinė tvarumoataskaita
- Energijos ir vandens valdymas
- Socialinė lygybė



#### DIN ISO 14001:

- Nuolat mažinami išmetamo CO2 kiekiai, taupoma energija, vanduo ir medžiagos



#### DIN ISO 50001:

- Nuolatinis energijos valdymo gerinimas: poveikis, efektyvumas, saugumas, naudojimas ir svartojimas.



#### A.I.S.E. - Charter:

- Saugi ir tviri valymo produktų gamyba



#### DIN ISO 9001:

- Nuolatinis valdymoprosesų ir klientų patenkinimo rezultatų gerinimas
- Sukurta produktų kūrimo ir gamybos kokybės valdymos sistema

### Visiškai suyra



- GLASS classic ir visos sudėtyje esančios medžiagos visiškai suyra. Ši svarbi savybė įrodyta akredituotu mineralizacijos testu pagal OECD 302 B standartą\*

\* daugiau informacijos rasite adresu [www.wmprof.com](http://www.wmprof.com)

### Biologinis suirimas



- GLASS classic ir visos gaminyje esančios medžiagos yra biologiškai suyrančios, o ši svarbi savybė įrodyta atliekant akredituotą mineralizacijos testą pagal OECD 302 B standartą\*

\* daugiau informacijos rasite apsilankę svetainėje [www.wmprof.com](http://www.wmprof.com)

### Intensyvus atsinaujinančių šaltinių naudojimas – geresni panaudojimo rezultatai



- Gaminant naudojamos atsinaujinančios žaliavos ir hidroelektrinių, saulės bei geoterminių šaltinių energija
- Gamybai nenaudojama žaliavinė nafta: 70% proc. organinės GLASS classic anglies gaunama iš atsinaujinančių augalinių išteklių, todėl gamyba yra nepriklausoma nuo žaliavinės naftos
- Aktyvus vandens valdymas, apdorojant švarų ir nešvarų vandenį

### Sudėtis

Sudedamųjų dalių sąrašą žr. saugos duomenų lapę

### Tradicinė vokiška kokybė – jūsu ilgaamžio verslo plėtra



- Daugiau kaip 30 metų patirtį produktų kūrimo srityje turintys pradininkai
- Sumanūs higienos sprendimai, užtikrinantys pelningą augimą
- Patikimas prekės ženklas

### Profesionalus naudotoju apmokymas ir pagalba priimant tvarius higienos sprendimus



- Kvalifikuoti valymo konsultantai suteiks reikalingų žinių
- Pagal individualius poreikius pritaikyti higienos planai ir valymo rekomendacijos, optimizuojančios jūsų verslo ir valymo procedūras
- Didesnę paslaugų vertę ir geresnę kompanijos reputaciją



# GLASS classic



## green-Effective® Stiklo ir paviršių valiklis

- Nepalieka ruožų ■ Paprasta naudoti ■ Ekonomiška

### Produkto aprašymas

- GLASS classic idealiai pašalina riebalus nuo lygių paviršių.
- GLASS classic saugo blizgius paviršius, džiūsta greitai ir be pėdsakų.
- GLASS classic yra universalus ir ypač ekonomiškas.

### Paskirtis

- Tinka visiems lygiems ir blizgiems paviršiams, tokiems kaip stiklas, vitrinos, veidrodžiai, transporto priemonių stiklai.
- Galima naudoti plastikiniais ir metaliniais gaminiams, durims.

### Produkto sauga, laikymas ir aplinkosauga

**Sauga:** Tik profesionaliems naudotojams. Saugotis neįkvėpti purškiamų valiklių. Iš pradžių sunkiai matomoje vietoje patikrinkite, ar priemonė nereaguoja su medžiaga. Daugiau informacijos ieškokite saugos duomenų lape.

**Laikymas:** Saugoti originalioje pakuotėje kambario temperatūroje.

**Aplinkosauga:** Galima išmesti tik visiškai tuščią pakuotę. Produktas nėra skirtas dideliems paviršiams valyti. Siekdami didžiausio veiksmingumo, visada naudokite tinkamą dozę. Tai sumažins vandens suvartojimą ir vandens taršą.

#### Naudojimas ir dozavimas



Kiekis priklauso nuo valomos vietos ir nešvarumų kiekio. Vadovaukitės nurodymais.



**Stiklo ir interjero elementų valymas:** Papurkškite ant švarios šluostės be pūkelių ir nuvalykite paviršių.

#### Prekiniai vienetai

Užsakymo Nr. 712969 10 x 750 mL  
Užsakymo Nr. 712693 2 x 5 L

#### Jūsų patikimas partneris

pH reikšmė

