

GLASS cleaner



green-Effective® Agent de curățare a sticlei & ferestrelor

■ Performanță ecologică și o concepție ecologică

Siguranță pentru utilizator și mediu cu un nivel maxim de performanță



- Prima gamă de produse certificate *Cradle to Cradle™* Gold* din industria de curățare
- Certificare cu eticheta ecologică europeană (DE/020/018)
- Înregistrat în lista pozitivă a „die umweltberatung“
- Renunțare completă la materiale toxice și nocive
- Siguranță pentru utilizator și mediu cu un nivel maxim de performanță

*Cradle to Cradle Certified™ este o marcă de certificare patentată de Cradle Products Innovation Institute. Acest produs a primit certificatul Cradle to Cradle™ la nivelul de aur, iar ambalajul este la nivelul de bronz.

Dezvoltare și producție durabile



EMAS:

- Îmbunătățirea continuă a performanțelor de mediu
- Raport anual privind sustenabilitatea
- Managementul consumului de energie și a consumului de apă
- Corectitudine socială



DIN ISO 14001:

- Îmbunătățirea continuă în reducerea deșeurilor și a emisiilor de CO₂, reducerea consumului de apă energie și materii prime



ISO 50001

- Îmbunătățirea continuă a managementului energetic: performanță, eficiență, securitate, utilizare și consum



A.I.S.E.-Charter:

- Procese de producție sigure și sustenabile a produselor de curățare



DIN ISO 9001:

- Îmbunătățirea continuă a proceselor de management și a gradului de satisfacție a clienților
- Sistem de management al calității stabilit atât pentru dezvoltarea cât și pentru producția produselor

Complet biodegradabil



- GLASS cleaner împreună cu toate ingredientele acestuia sunt complet biodegradabile și au dovedit această proprietate importantă printr-un test de mineralizare acreditat conform cu standardul OECD 302 B*

*pentru mai multe informații vizitați www.wmprof.com

Utilizare intensivă și creșterea continuă a cotei de materii prime regenerabile



- Sisteme de producție care utilizează la scară largă materii prime și energie din surse regenerabile, folosind până la 100% energie hidroelectrică, solară și geotermală
- Producția pe scară largă independent de țiței: 71% din carbonul organic procesat în GLASS cleaner provine din resurse regenerabile din plante care permit o producție predominant independentă de țiței
- Management activ al consumului de apă prin stații proprii de filtrare a apei proaspete și epurare a apei reziduale

Transparență totală - lista completă a ingredientelor

<5% agenți tensioactivi anionici (sulfat de sodiu lauret)
Ingrediente specifice: aqua, alcool, eter glicol, coloranți alimentari (E 104, E 131)

Calitate Germană tradițională – pentru dezvoltarea sustenabilă a afacerii dumneavoastră



- Peste 25 de ani experiență în dezvoltarea produselor sustenabile
- Soluții de igienizare inteligente care asigură o creștere profitabilă
- Marcă de încredere

Instruirea profesională a utilizatorilor și consultanță în locație pentru soluțiile sustenabile de igienă



- Transfer cuprinzător de cunoștințe prin consultanți calificați în domeniul curățeniei
- Planuri de igienizare și recomandări personalizate pentru fiecare client optimizând astfel afacerea dumneavoastră și procesele de curățenie.
- Valoare crescută a serviciilor și reputație consolidată a companiei



makes the difference

GLASS cleaner



green-Effective® Agent de curățare a sticlei & ferestrelor

■ Siguranță mai mare pentru utilizator ■ Randament ridicat ■ Nu lasă dăre

Profilul produsului

- GLASS cleaner este un agent de curățare a sticlei și ferestrelor cu calități ecologice excepționale, pe bază de fermentație în etanol (spirt). Prin respectarea ciclurilor biologice, sunt protejate sănătatea și siguranța personalului.
- Pe lângă faptul că face să crească siguranța muncii, puterea extraordinară a produsului GLASS cleaner îi dă un mare randament de curățare, cu un minimum de efort și de costuri.
- În timp ce pH-ul său neutru îl face neagresiv pentru piele, GLASS cleaner elimină ușor murdăria, grăsimea și depunerile de nicotină de toate suprafețele de sticlă și de oglindă.
- Acest produs duce la economii de timp și de efort prin uscarea rapidă, fără dăre de uscare, care lasă materialul cu luciul său original.
- Prin faptul că este compus mai ales din materiale regenerabile, GLASS cleaner este un semn al respectului față de generațiile următoare.

Aplicare și dozare



Doză în funcție de aplicație și gradul de murdărire. Urmați instrucțiunile de mai jos.



Curățarea sticlei și a ferestrelor: Pulverizați pe o cârpă curată, fără scame și ștergeți suprafața.

concentrat

Domeniul de aplicare

- GLASS cleaner este adecvat pentru toate suprafețele din sticlă și de oglindă, interioare și exterioare, cum ar fi ferestrele, oglinzile și dulapurile de sticlă.

Instrucțiuni privind siguranța, depozitarea și condițiile de meniu ale produsului

Siguranță: Doar pentru uz industrial. A nu se lăsa la îndemâna copiilor. A nu se amesteca cu alte produse. Evitați inhalarea produsului pulverizat. Înainte de utilizare se va testa compatibilitatea materialului. Pentru informații suplimentare, vezi Fișa cu date de securitate.

Depozitare: Se va depozita la temperatura camerei, în ambalajul original.

Mediu: Se elimină doar ambalajele complet golite în recipientele recomandate. Dozarea corectă reduce costurile și impactul ecologic.

Unități de comercializare

Nr. comandă 712468	10 x 1 L
Nr. comandă 712469	2 x 5 L
Nr. comandă 712496	10 x 750 mL

Partenerul dumneavoastră de încredere la fața locului

Valoare pH

