

GLASS cleaner



green-Effective® Glass- og vindusrens

■ Øko-effektiv ytelse med øko-effektivt produktdesign

Bruker- og miljøvennlig sikkerhet med høyeste rengjøringsytelse



- Cradle to Cradle® Gold-sertifisert*
- Sertifisert med det europeiske miljømerket (DE/020/384)
- Registrert i den positive listen til ,die umweltberatung'
- Full forkasting av giftige og skadelige materialer
- Bedre ytelse enn andre produkter ved lavere konsentrasjoner

*Cradle to Cradle Certified™ er et sertifiseringsmerke lisensiert av Cradle to Cradle Products Innovation Institute. Produktet har blitt Cradle to Cradle Certified™ på gull-nivå, mens emballasjen svarer til kriteriene for bronse

Bærekraftig utvikling og produksjon



EMAS:

- Kontinuerlig forbedring av miljøytelsen
- Årlig bærekraftsrapport
- Energi- og vannstyring
- Sosial rettferdighet



DIN ISO 14001:

- Kontinuerlig forbedring i reduksjon av avfall og CO2-utslipp, og besparelser i energi, vann og materialforbruk



DIN ISO 50001:

- Kontinuerlig forbedring av energistyring: ytelse, effektivitet, sikkerhet, brukt energi og forbruk.



A.I.S.E. - Charter:

- Trygg og bærekraftig framstilling av rengjøringsprodukter



DIN ISO 9001:

- Kontinuerlig forbedring av styringsprosessen og kundetilfredsheten
- Etablert kvalitetsstyringssystem i produktutvikling og produksjon

Fullstendig biologisk nedbrytbart



- GLASS cleaner med alle ingredienser er fullstendig biologisk nedbrytbart og har bevist denne viktige egenskapen i en akkreditert mineraliseringstest i henhold til OECD 302 B-standard*

*for mer informasjon, vennligst besøk www.wmprof.com

Intensiv bruk av fornybare ressurser – kontinuerlig økning av gjenbruksgraden



- Produksjon med utstrakt bruk av fornybare råmaterialer og energi med inntil 100% vann-, sol- og geotermisk kraft
- Produksjonen er i stor grad uavhengig av råolje: 71% organisk karbon prosessert i GLASS cleaner kommer fra fornybare planteressurser og muliggjør en produksjon som i stor grad er uavhengig av råolje
- Aktiv vannforvaltning ved bruk av egen fersk- og avløpsvannsbehandling

Ingredienser

Ingrediensliste finnes i sikkerhetsdatabladet.

Tradisjonell tysk kvalitet – driver din langsiktige forretningsutvikling



- Mer enn 30 års pionervirksomhet i utvikling av bærekraftige produkter
- Smarte hygieneløsninger sikrer lønnsom vekst
- Pålitelig merke

Profesjonell brukeropplæring og support i felten for Bærekraftige hygieneløsninger



- Grundig kunnskapsoverføring gjennom kvalifiserte rengjøringskonsulenter
- Tilpassede hygienepaner og rengjøringsanbefalinger som optimaliserer din virksomhet og dine rengjøringsprosedyrer
- Økt tjenesteverdi og styrket renommé for selskapet



GLASS cleaner



green-Effective® Glass- og vindusrens

- Økt brukersikkerhet
- Høy ytelse
- Ripefri

Produktprofil

- GLASS cleaner er en glass- og vindusrens med enestående miljøegenskaper, basert på fermentert etanol (sprit). Den respekterer det biologiske kretsløpet og tar vare på folks helse og rengjøringspersonellens sikkerhet.
- Mens den forbedrer arbeidssikkerheten, sikrer GLASS cleaners ekstraordinære kraft en utmerket rengjøringsytelse med minimal anstrengelse og kostnad.
- Den pH-nøytrale formelen er skånsom for huden, fjerner lett smuss, fett og nikotinrester fra alle glass- og speilflater.
- Produktet sparer tid og innsats ved å tørke fort, uten å etterlate riper og bevarer materialets originale glans.
- GLASS cleaner er hovedsaklig sammensatt av fornybare ressurser og tar ansvar for fremtidige generasjoner.

Anvendelsesområde

- GLASS cleaner er egnet for alle glass- og speilflater, innendørs og utendørs, som vinduer, speil og glasskap.

Anvendelse og dosering



Doser i forhold til anvendelse og mengde jord. Følg instruksjonene under.



Konsentrert

Glass- og vindusrens:
Spray på en ren, lofri klut og tørk av overflaten.

Produktsikkerhet, lagring og miljøinstruksjoner

Sikkerhet: Bare for yrkesbrukere. Sprayprodukter må ikke innåndes. Materialkompatibilitet sjekkes på et skjult sted. For ytterligere informasjon, se sikkerhetsdatablad.

Lagring: Lagres ved romtemperatur i originalbeholder.

Miljø: Pakningen skal kun tilføres gjenvinning når den er helt tom. Ikke egnet for rengjøring av store flater. For maksimal effektivitet må du alltid bruke riktig dosering. Dette vil minimere vannforbruket og redusere vannforurensningen.

Salgsenheter

Ordrenr. 712468	10 x 1 L
Ordrenr. 712469	2 x 5 L
Ordrenr. 712494	10 x 750 mL

Din pålitelige partner på stedet

pH-verdi

