



Varenummer 6276



Glasrens, Green Care Professional GLASS Cleaner, 5 l, med farve og parfume

- ✓ Strålende blankt
- ✓ Ingen striber



Produktbeskrivelse

GLASS cleaner er et usædvanlig miljøvenligt rengøringsmiddel til glas og vinduer baseret på gæringsetanol. Med respekt for den biologiske cyklus tager det hensyn til helbredet og brugerens sikkerhed. Samtidig med forbedringen af arbejdssikkerheden sikrer den usædvanlige styrke hos GLASS cleaner fremragende ydeevne ved minimal anstrengelse og omkostning. Det hudvenligt pH-neutrale GLASS cleaner fjerner nemt smuds, fedt og nikotinbeslag fra alle glas- og spejlflader. Produktet sparer tid og anstrengelse ved at tørre hurtigt og uden striber, hvorved materialets oprindelige glans bibeholdes. Med for det meste fornyelige ressourcer tager GLASS cleaner hensyn til kommende generationer.



Specifikationer

Produktbetegnelse	Glasrens
Varemærke	Green Care Professional
Vareserie	GLASS Cleaner
Features	Med farve og parfume
pH-værdi (konc.)	ca. 7
Rumindhold, netto	5 l
Certifikater	EU-Blomsten. Cradle to Cradle Gold.
Direktiver, lovgivning og regler	(EF) 1272/2008, (EF) nr. 648/2004
Doseringsinstruktioner	Anvendes ufortyndet.

Forpakning

Enhed	Indeholder	Længde	Bredde	Højde	EAN
kl	2 stk	30.3 cm	20 cm	30.4 cm	4031278524697
stk	5000 ml				4031278924695



Cradle to Cradle Gold er en international produktcertificering, der vurderer produkter fra råmateriale til genanvendelighed. Et af kravene til et produkt for at opnå en Gold-certificering er, at 50 % af den energi, der bruges til produktionen, skal komme fra vedvarende energi, og råvarerne skal komme fra bæredygtige løsninger.



EU-Blomsten, også kendt som EU's miljømærke (EU Ecolabel), er det officielle miljømærke i Europa. Produkter med EU-Blomsten overholder strenge miljøkrav med hensyn til råmateriale, produktion, brug, dokumentation og sikkerhed.



Produktet bruges til rengøring af glas.



Produktet indeholder parfume.



Produktet indeholder farve.



Flasken er lavet af 100 % genanvendt forbrugsplast.