



Glass Cleaner

PROFESSIONEL GLASRENS

- ✓ Kraftfuld affedter.
- ✓ Frisk duft, ammoniak- og syrefri.
- ✓ Tørre uden at efterlade spor.
- ✓ Danner ingen regnbuehinde.
- ✓ Meget økonomisk i brug.
- ✓ Kan anvendes under kølige temperaturforhold.
- ✓ Resistent over for vand og snavs.
- ✓ Leveres i en professionel, reguleret pumpe-spray og er langtidsholdbar.
- ✓ Bionedbrydelig og godkendt efter HACCP-normer.

Tekniske info

- Udseende: flydende.
- Duft: karakteristisk.
- Viskositet (20°C): 1mPa.s.
- Vægtfylde (20°C): 0.995kg/l.
- pH: 7.0
- Selvantændelse: 230°C.
- Flammepunkt: (20°C): 43 hPa.
- Kogepunkt/kogeområde: : 78°C-173°C.
- Dynamisk viskositet, mPa.s/20°C: 1.
- Kinematisk viskositet, mm²/s/20°C: 1.
- Flygtige organiske komponenter (VOS), %: 9.86.
- Flygtige organiske komponenter (VOS), g/l: 98.1.
- Opbevaring: 36 måneder, tørt, køligt og frostfrit.
- Sikkerhedsforanstaltninger og oplagring: se venligst sikkerhedsdatabladet.

Emballage

Glass Cleaner - bottle 1L	482051375
Glass Cleaner - dunk 5L	482055375

Produkt [GLC]

Karakteristika

- Glass-Cleaner er en bionedbrydelig, professionel glasrens, som tørre uden at efterlade mærker.
- Glass-Cleaner giver fantastiske resultater på alle typer af glas, på de fleste vinduesrammer og andre overflader.
- Glass-Cleaner indeholder tensioaktive stoffer, som er mere end 90 % bionedbrydelige.
- Glass-Cleaner opfylder HACCP-normer.

Anvendelsesområder

- fjerner nikotinpletter, insekter, fuglekatter, fingermærker o.s.v.
- særdeles velegnet til alle typer af glas så som spejle, glasborde, bilvinduer o.s.v. samt vinduer, PVC, glaserede vægfliser, marmor, plastikborde o.s.v.

Anvendelse

- Spray GLASS-CLEANER på overfladen.
 - Gnid tør med en ren klud.
- Biologisk nedbrydeligt i henhold til EN 648/2004.

