

WE CONNECT



RAPID CLEANER

PRODUCT- EN TECHNISCHE INFORMATIE

PRODUCT- EN TECHNISCHE INFORMATIE



Eigenschappen

- Geschikt voor nagenoeg alle oppervlakken
- Eenvoudig in gebruik
- Reinigt diep en snel
- Verwijdert nicotinevervuiling
- Laat een frisse geur na

Omschrijving

Rapid Cleaner is een unieke, krachtige en multifunctionele reiniger die op een doeltreffende wijze hardnekkig vuil en vet op nagenoeg alle ondergronden verwijderd. Het product is gebaseerd op een zelf neutraliserende formule (inhibitoren) waardoor de meeste ondergronden niet worden aantast (vooraf altijd testen). Rapid Cleaner is volledig biologisch afbreekbaar en veilig voor de huid en kleding.

Productinformatie

| | | | |
|--------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Artikelnummer | 600108 (Transparant) | 600092 (Transparant) | 600110 (Transparant) |
| Verpakking | 1 L Flacon | 5 L Jerrycan | 20 L Jerrycan |
| Verpakkingseenheid | Per doos (6 Stuks) | Per doos (4 Stuks) | Per Stuk |

PRODUCT- EN TECHNISCHE INFORMATIE

Technische informatie

| | |
|------------------------|--|
| Basis | Mengsel van alcoholen en oppervlakte actieve stoffen |
| Dichtheid | 1010 kg/m ³ |
| Consistentie | Vloeibaar |
| Verwerkingstemperatuur | +5°C tot +35°C |

Praktische informatie

Applicatie

De Rapid Cleaner rechtstreeks vanuit de verpakking aanbrengen op de ondergrond of op een Polish Towel. Vervolgens het te reinigen oppervlak inwerken met een poetsdoek of een Polish Towel. Wanneer tot diep in de poriën gereinigd moet worden, het product ongeveer 1 minuut laten inwerken. Wanneer men de Rapid Cleaner rechtstreeks op het te reinigen oppervlak aanbrengt, altijd van onder naar boven werken. Het product altijd vooraf testen op een onopvallende plaats.

Soorten ondergronden

Geschikt voor nagenoeg alle soorten ondergronden. Altijd vooraf testen op een onopvallende plaats.

Reiniging handen

Apply Soap NF of Power & Care Soap.

Houdbaarheid

Ongeveer 12 maanden houdbaar mits goed afgesloten en in originele verpakking op een droge plaats, tussen +5°C en +25°C.