

Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV
Ampèrestraat 15
1704 SM Heerhugowaard
Nederland

Datum: 22-10-2012
TSFK 12/1516092
Rev : A
Blad : 1/2



Productnaam: Kelfort® multifunctionele reiniger 5 l

Opgesteld door: E.G.	Bekrachtigd door: W.A.
----------------------	------------------------

Het product: Kelfort® multifunctionele reiniger 5 l is een geconcentreerde, mild alkalische allesreiniger.

De toepassing: Uitstekend geschikt voor het dagelijks reinigen van alle watervaste oppervlakken zoals vloeren, wanden, sanitaire ruimtes, werktafels, etc. Tevens ideaal voor het verdrijven van nare, overheersende geuren. Door het gebruik van pijnolie laat het product een frisse geur achter.

Eigenschappen:

- De multifunctionele reiniger tast watervaste oppervlakken niet aan.
- Het product laat een frisse geur achter.

Leveringsvorm:

EAN-codes: 1516092 => 8714678054167 (stuks).

1516092 => 8714678076053 (pallet).

Verpakking: Can van 5 l.

Aantal cans op pallet: 144 cans.

Productiegegevens: Het productienummer is aangegeven op de can (bijv. 146121258) en bestaat uit:

- de dag van het jaar (bijv. 146^e dag)
- het jaar (bijv. 2012)
- een intern nummer (bijv. 1258).

Houdbaarheid: Minimaal 36 maanden houdbaar bij temperaturen tussen 5 °C en 25 °C.

Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV
Ampèrestraat 15
1704 SM Heerhugowaard
Nederland

Datum: 22-10-2012
TSFK 12/1516092
Rev : A
Blad : 2/2



Productnaam: Kelfort® multifunctionele reiniger 5 l

Gebruiksaanwijzing: Afhankelijk van de vervuiling volgens onderstaande verhoudingen verdunnen in warm of koud water:

- lichte vervuiling 1:25
- matige vervuiling 1:15
- zware vervuiling 1:10.

Schrob of was het te behandelen oppervlak, daarna enkele minuten laten inwerken, eventueel naborstelen en afspoelen met water.

Technische gegevens:

Consistentie (bij 20 °): Vloeibaar.
Kleur: Groen.
Geur: Pijnolie.
Dichtheid: 1005 g/l.
Viscositeit: < 50 mPa•s.
pH: 7.
Oplosbaarheid in water: Volledig.
Smeltpunt/vriespunt: 0 °C.
Beginkookpunt: > 100 °C.
Flampunt: > 100 °C.