

Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV
Ampèrestraat 15
1704 SM Heerhugowaard
Nederland

Datum: 15-08-2018
TSFK : 17/1516103
Rev : B
Blad : 1/2



Productnaam: Kelfort® handreiniger geel

Opgesteld door: WB

Bekrachtigd door: LB

Het product:

Deze extra krachtige citrus Kelfort® handreiniger geel is ideaal voor zware industriële vervuilingen zoals teer, verf, lijm en lakken. Het product is met name geschikt voor gebruik in garages, werkplaatsen en de grafische en decoratieve industrie. Bevat de 100% natuurlijke Silica korrel. Deze korrel wordt gewonnen uit de restproductie van rijst en is wereldwijd toegestaan in persoonlijke verzorgingsproducten.

Eigenschappen:

Gel.
Bevat citrus ingrediënten.
Bevat Silica korrel.
Stabiel product.
Extra werkzame formule.
Prettige geur.
Effectief op olieachtige vervuilingen.
Extra efficiënt in poriën.
Natuurlijke formule.
Lang houdbaar.
Verwijdert bijna elk vuil.
Prettig om mee te wassen.
Reinigt zeer veel soorten vervuilingen.
Huidvriendelijk.

De toepassing:

Wrijf een kleine hoeveelheid product in de handen zonder deze nat te maken. Reinig extra onder de nagels en wrijf grondig tot het product volledig met het vuil is vermengd. Daarna de handen goed afspoelen en drogen. Verpakking goed afsluiten en koel opslaan.

Certificaten:

Geproduceerd volgens ISO 9001 procedures.
Conform AFNOR NFT 73102 specificaties.
Bekroond met The Silver Seal of the Royal Institute of Public Health and Hygiene London.

Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV
Ampèrestraat 15
1704 SM Heerhugowaard
Nederland

Datum: 15-08-2018
TSFK : 17/1516103
Rev : B
Blad : 2/2



Productnaam: Kelfort® handreiniger geel

Leveringsvorm:

Kleur: Geel.
EAN-codes: 1516103 => 8714678002328 (blik).
1516103 => 8714678095252 (doos à 4 blikken)
Verpakking: Blik van 4.5 l.
Inhoud doos: 4 blikken.
Productiegegevens: De houdbaarheidsdatum is aangegeven op de onderzijde van het blik.

Houdbaarheid: Minimaal 24 maanden houdbaar in ongeopende, originele verpakking bij temperaturen tussen +5 °C en +25 °C.

Technische gegevens:

Geur: Sinaasappel.
Dichtheid: 0,95 g/cm³ (20°C).
pH: 8,7.
Vlampunt: 65°C (ISO 3680).
CPNP ref: 2561465.