

Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV
Ampèrestraat 15
1704 SM Heerhugowaard
Nederland

Datum: 22-10-2012
TSFK 12/1516093
Rev : A
Blad : 1/2



Productnaam: Kelfort® industriële ontvetter 5 l

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

-
- Het product:** Kelfort® industriële ontvetter 5 l is een sterk geconcentreerd, alkalisch reinigingsmiddel.
- De toepassing:** Uitstekend geschikt voor het reinigen en ontvetten van vloeren, wanden, machines, machineonderdelen, productieafdelingen en het verwijderen van roet. Daarnaast ook aanbevolen voor gebruik in een hogedrukreiniger.
- Eigenschappen:**
- Dit product tast staal, legeringen, aluminium en kunststoffen niet aan.
 - Het product bevat een speciale combinatie van bevochtigers.
- Leveringsvorm:**
- EAN-codes: 1516093 => 8714678054174 (stuks).
1516093 => 8714678076060 (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 12/1516093
Rev : A
Blad : 2/2



Productnaam: Kelfort® industriële ontvetter 5 l

Gebruiksaanwijzing: Voor normaal gebruik is een verdunning van 1:50 meestal voldoende. Indien gewenst, kunt u de dosering iets verhogen. Laat bij zware vervuiling de oplossing enkele minuten inwerken. Voor gebruik in een hogedrukreiniger is een oplossing van 1:100 voldoende.

Technische gegevens:

<u>Consistentie (bij 20 °):</u>	Vloeibaar.
<u>Kleur:</u>	Lichtgeel.
<u>Geur:</u>	Kenmerkend.
<u>Dichtheid:</u>	1010 g/l.
<u>Viscositeit:</u>	< 50 mPa•s.
<u>pH:</u>	12,5.
<u>Oplosbaarheid in water:</u>	Volledig.