

Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV
Ampèrestraat 15
1704 SM Heerhugowaard
Nederland

Datum: 02-05-2011
TSFK 11/1526607 t/m 1526608
Rev : A
Blad : 1/2



Productnaam: Kelfort® wasbenzine

Opgesteld door: E.G.

Bekrachtigd door: W.A.

Het product: Kelfort® wasbenzine in 1 l en 5 l verpakking.

De toepassing: Kelfort® wasbenzine is geschikt als verdunningsmiddel voor synthetische verven indien deze verspoten worden. Let op aanwijzingen van de verffabrikant. Daarnaast is wasbenzine geschikt als reinigings- en ontvettingsmiddel.

Leveringsvorm 1526607:

Kleur: Kleurloos.
Verpakking: Flacon van 1 l.
EAN-code: 1526607 => 8714678051371 (flacon).
1526607 => 8714678084812 (doos).
Inhoud doos: 12 stuks.
Afmetingen pallet: (l x b x h): 120 x 80 x 140 cm.
Aantal dozen op pallet: 50.

Leveringsvorm 1526608:

Kleur: Kleurloos.
Verpakking: Jerrycan van 5 l.
EAN-code: 1526608 => 8714678051388 (jerrycan).
1526608 => 8714678084829 (doos).
Inhoud doos: 4 stuks.
Afmetingen pallet: (l x b x h): 120 x 80 x 135 cm.
Aantal dozen op pallet: 32.

Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV
Ampèrestraat 15
1704 SM Heerhugowaard
Nederland

Datum: 02-05-2011
TSFK 11/1526607 t/m 1526608
Rev : A
Blad : 2/2



Productnaam: Kelfort® wasbenzine

Technische gegevens:

Geur: Oplosmiddel.
Moleculair gewicht: 84,2
Vlampunt: 2 °C.
Oplosbaarheid: Volledig oplosbaar in water.
Vervoer: Verpakking uitsluitend rechtop en vastgeklemd vervoeren. Altijd de nodige zorgvuldigheid betrachten.
Opslag: In goed gesloten verpakking bewaren op een droge, goed geventileerde plaats. Niet blootstellen aan warmte, vonken of open vuur. Opslaan en behandelen alsof er steeds een ernstige kans op brand/explosie en risico voor gezondheid bestaat.