

# Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV  
Ampèrestraat 15  
1704 SM Heerhugowaard  
Nederland

Datum: 08-03-2017  
TSFK 07/1516696  
Rev : E  
Blad : 1/2



## Productnaam: Kelfort® groene-aanslag-verwijderaar (KEL-GAV)

Opgesteld door: EG	Bekrachtigd door: GvdW
--------------------	------------------------

**Het product:** Kelfort® groene-aanslag-verwijderaar (KEL-GAV) is een geconcentreerd product voor het verwijderen van algen en mos. Toelatingsnummer: 12916N.

**De toepassing:** Toegestaan is het gebruik als middel ter bestrijding van algen op paden, flagstones, grafzerken, muren en daken. Naast gladheid veroorzaken algen ook haarscheurtjes en het barsten van stenen, pannen en dakbedekking doordat wortels van de algen zich volzuigen met water en in de winter door vorst uitzetten.

**Verwerking:** Voor het verwijderen van algen en mossen 5% groene-aanslag-verwijderaar (500 ml per 10 l water) oplossen in water en dit, met een gieter of lage drukspruit met een grove nozzle, op de groene aanslag sproeien. bevochtigen van de aanslag is voldoende om de algen en mossen binnen 24 tot 48 uur te laten afsterven. Borstelen of schrobben is niet noodzakelijk. Het product is veilig voor metalen, hout, kunststoffen en dakbedekking.

### **Leveringsvorm:**

Kleur: Helder geel.

EAN-code: 1516696 => 8714678029059.

Verpakking: Can van 5 l.

Productiegegevens: Op de can staat een 7-cijferige productiecode: de eerste 2 cijfers vóór de / geven het chargenummer aan, na de / geven het 1<sup>e</sup> cijfer en het 5<sup>e</sup> cijfer het productiejaar aan en de middelste 3 cijfers geven de productiedag in het jaar aan.

Bijv. 07/10654:

07 = chargenummer 7

065 = de 65e dag van het jaar (in dit geval 6 maart)

1...4 = het jaartal (in dit geval 2014).

# Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV  
Ampèrestraat 15  
1704 SM Heerhugowaard  
Nederland

Datum: 08-03-2017  
TSFK 07/1516696  
Rev : E  
Blad : 2/2



## Productnaam: Kelfort® groene-aanslag-verwijderaar (KEL-GAV)

---

### **Technische gegevens:**

<u>Geur:</u>	Specifiek.
<u>pH-waarde:</u>	7,9 (10% oplossing).
<u>Soortelijke massa:</u>	0,98 g/ml.
<u>Oplosbaarheid:</u>	Geheel oplosbaar in water.
<u>Brandbaarheid:</u>	Vlampunt: 60 °C.
<u>Biologische afbreekbaarheid:</u>	50 ppm actieve stof > 90% in 48 uur.
<u>Opslag:</u>	Vorstvrij, in gesloten verpakking.

**Houdbaarheid:** Minimaal 12 maanden houdbaar, mits opgeslagen volgens de aanwijzingen. Geadviseerd wordt een constante opslagtemperatuur van circa 15 °C.