



# Astro Grip

800% MEER GRIP OP BOUTEN EN SCHROEVEN

- ✓ Industrieel diamantpoeder in gelvorm.
- ✓ Voorkomt het "slippen" van alle gereedschap, ook voor beschadigde schroeven en bouten.
- ✓ Onbrandbaar, niet giftig, biologisch afbreekbaar en makkelijk te verwijderen.

Oppervlaktebescherming en -  
behandeling

## Technische Eigenschappen

- Verschijningsvorm: vloeistof.
- Geur: kenmerkende geur.
- Dynamische viscositeit: 0.4 Pa.s; 20°C.
- Kinematische viscositeit: 327 mm<sup>2</sup>/s; 20°C.
- Smeltpunt: 0°C.
- Kookpunt: 100°C.
- Verdampingssnelheid: 0.3; butylacetaat.
- Dampdruk: 23.32 hPa; 20°C.
- Oplosbaarheid water: oplosbaar.
- Relatieve dichtheid: 1.2.
- Houdbaarheid: 36 maanden, droog, koel en vorstvrij.
- Veiligheidsmaatregelen: gelieve de veiligheidsfiche te raadplegen.

## Verpakking

Astro Grip - fles 15ml

314510000

## Product [AGP]

### Karakteristieken

Astro Grip voorkomt het slippen van gereedschap op beschadigde bouten, schroeven, inbussen, ... , en is samengesteld uit een industrieel diamantpoeder in een biologisch afbreekbare gel. Op beschadigde objecten zoals bijv. afgeronde schroefkoppen gebruikt wordt, zullen de vaste delen (diamantpoeder) tussen het gereedschap en de schroefkop geperst worden en zo voor de nodige grip zorgen. Door de gel blijft het industrieel diamantpoeder aan het gereedschap kleven en kan dit na gebruik eenvoudig verwijderd worden.

### Toepassingen

Verhoogt de grip van steek-/ ringsleutels, combinatie- en griptangen, baco's, inbus- en torxsleutels, alle types bittens van schroevendraaiers, accuboormachines, ...

## Gebruik

- Goed schudden voor gebruik.
  - Enkele druppels aanbrengen in de beschadigde schroefkop of op het gereedschap.
- Biologisch afbreekbaar volgens EN 648/2004.



## Oppervlaktebescherming en - behandeling