

Astro Grip

800% D'ADHERENCE SUPPLEMENTAIRE SUR BOULONS ET VIS

- ✓ Poudre de diamant industrielle en forme de gel.
- ✓ Préviend le glissement de tous les outils, aussi pour des boulons et des vis endommagés.
- ✓ Ininflammable, non-toxique, biodégradable et facile à enlever.



Caractéristiques techniques

- Aspect physique: liquide.
- Odeur: odeur caractéristique.
- Viscosité dynamique: 0.4 Pa.s ; 20 °C.
- Viscosité cinématique: 327 mm²/s ; 20 °C.
- Point de fusion: 0 °C.
- Point d'ébullition: 100 °C.
- Taux d'évaporation: 0.3 ; acétate de butyle.
- Pression de vapeur: 23.32 hPa ; 20 °C.
- Solubilité l'eau: soluble.
- Densité relative: 1.2.
- Conservation: 36 mois, au sec, au frais et à l'abri du gel.
- Consignes de sécurité: veuillez consulter la fiche de sécurité.

Emballage

Astro Grip - bouteille 15ml

314510000

Produit [AGP]

Caractéristiques

Astro Grip prévient le glissement d'outils sur des boulons, des vis endommagés, des vis, inbus,..., et est composé d'une poudre de diamant industrielle dans un gel biodégradable. Sur des objets endommagés, comme p.ex. des têtes de vis abîmées, les parties fixes (poudre de diamant) sont pressées entre l'outil et la tête de vis et donnent l'adhérence nécessaire. La poudre de diamant industrielle colle aux outils grâce au gel et on peut l'enlever facilement après usage.

Applications

Augmente l'adhérence de clés plates, clés à douille, pinces à combinaison et à manche, clés à molette, clés coudées allen et torx, tous types de tournevis, perceuses.

Emploi

- Bien agiter avant l'emploi.
 - Appliquer quelques gouttes sur la tête de vis endommagée ou sur l'outil.
- Biodégradable selon EN 648/2004.

Protection et traitement des surfaces

