



D.L.H
Dégrippant, Lubrifiant, Hydrophobe
L'outil avant l'outil

Fiche Technique
N° : 0607201
Page 1 / 2

-Automobile
-Industrie
-Bricolage
-Travaux Publics



-Marine
-Loisirs
-Agriculture
-Electricité

Principales caractéristiques

- Elimine l'humidité, améliore la conductibilité
- Dégrippant des mécanismes bloqués (écrous, boulons, robinets, serrures, charnières ...), même difficilement accessibles.
- Protège et entretient les systèmes électriques et électroniques, facilite le démarrage des moteurs.
- Protège contre l'oxydation et s'utilise comme huile de coupe.

Caractéristiques techniques

Aspect	Liquide couleur jaune
Densité à 15°C	0,805
Point éclair	82 °C
Indice d'Acide Total	6,1

corrode pas les alliages légers. N'attaque pas les vernis isolants, aucune action secondaire. Pouvoir de migration et d'étalement rapide.

Composé organique de synthèse contenant un additif tensioactif. Produit de composition hydrofuge. Neutre, non toxique, sans danger. Ne contient ni dope organométallique, ni silicone, ni acide, ni graphite, ni amiante colloïdale, ni solvant chloré. Ne

Précautions d'emploi

S'applique par pulvérisation, au trempé, à la brosse. Ne pas pulvériser à proximité de flammes. Ne pas fumer.

Avant toute utilisation prendre impérativement connaissance des dangers et des conseils de sécurité d'emploi indiquée sur la Fiche de données de sécurité disponible sur notre site : <http://www.ciron.com>.

Conditionnement et stockage

Aérosols de 500 ml (carton de 12), bidons de 5 l (carton de 4), tonnelet de 30 l, fût de 200 l

CIRON S.A. – Usine du moulin de Pernaud – BP 36 – 33720 BARSAC

TEL : 05.56.27.40.70. FAX : 05.56.27.40.75.

FDS disponibles sur : <http://www.ciron.com>



D.L.H
Dégrippant, Lubrifiant, Hydrophobe
L'outil avant l'outil

Fiche Technique
N° : 0607201
Page 2 / 2

Domaine d'utilisation

Automobile :

- Chasse l'humidité des circuits d'allumage
- Ravive et protège les chromes
- Supprime les grincements et lubrifie les charnières, les poignées, les antennes.
- Combat la corrosion des batteries
- Rétablit les contacts électriques et électroniques pour tout type de circuit .
- Débloque les écrous et boulons pour les échappements, les système de freinage et de suspension.

Agriculture :

- Protège les épandeurs et pulvérisateurs des pesticides et engrais.
- Libère les écrous et boulons coincés.
- Evite les courts-circuits créés par l'eau.
- Entretien et lubrifie les mécanismes et chaînes d'alimentation.

Marine :

- Protège les pièces contre les effets de l'humidité.
- Combat la corrosion due au sel.
- Déblocage, démontage et maintenance de l'accastillage métallique (ridoirs, câbles, vannes, freins de chaluts....
- Excellent lubrifiant pour l'usinage en ateliers et chantiers navals (aluminium, inox, gel coat)
- Facilite la manipulation des rails d'écoute, guindeaux, tangons ...
- Protège les équipements contre l'humidité (speedo, sondeur ...)
- Permet de bien préparer l'hivernage des moteurs.
- Neutre vis à vis des supports : ne contient ni acide, ni base. Ne gomme pas en vieillissant, élimine les goudrons. Non toxique.

Travaux publics :

- Facilite le montage et le démontage des chaufferies et des robinetteries.
- Entretien les outils.
- Protège les métaux entreposés à l'extérieur.
- Etablit et améliore les contacts électriques.

Loisirs :

- Protège les équipements et les outils de jardin.
- Lubrifie les scies et permet une découpe plus aisée.
- Entretien les bicyclettes.
- Permet de préserver le fonctionnement parfait des pièces emboîtées et ajustées des armes à feu.

Avertissement aux utilisateurs :

Les informations apportées dans cette notice sont de simples indications, données de bonne foi et fondées sur l'état actuel des connaissances de notre société. Elles ne sauraient donc engager notre responsabilité. Il appartient par ailleurs à l'utilisateur de vérifier par lui-même, et préalablement à tout emploi ou distribution, si les produits livrés par notre société conviennent aux objectifs recherchés, aux procédés choisis et à l'utilisation envisagée. L'application, l'utilisation et la transformation des produits de notre société échappant à nos possibilités de contrôle, relèvent exclusivement de domaine de la responsabilité de l'acheteur et de l'utilisateur, nos informations ne pouvant pas se substituer aux essais préliminaires indispensables afin de s'assurer de l'adéquation des produits aux destinations et utilisations envisagées.

CIRON S.A. – Usine du moulin de Pernaud – BP 36 – 33720 BARSAC
TEL : 05.56.27.40.70. FAX : 05.56.27.40.75.
FDS disponibles sur : <http://www.ciron.com>