



H COUPE A - R255

HUILE POUR USINAGE : TARAUDAGE-PERÇAGE-FILETAGE



H COUPE A A UN POUVOIR MOUILLANT, PÉNÉTRANT ET D'EXTRÊME PRESSION AVEC DES PROPRIÉTÉS ANTI-SOUDURE, ANTIUSURE, ANTIROUILLE ET ANTICORROSION.



MELANGE D'HUILES MINÉRALES ET SYNTHÉTIQUES ADDITIVÉES

UTILISATIONS :

Grâce à sa faible viscosité, son pouvoir mouillant et pénétrant, H COUPE A est spécialement recommandée sur la plupart des métaux de type inox, chrome et leurs alliages pour le taraudage, le perçage et le filetage de petits diamètres, sciages, tournages. H COUPE A est également efficace pour les aciers spéciaux comme le fer, la fonte, le cuivre, le bronze, l'aluminium et les métaux non ferreux.

MODE D'EMPLOI :

Agiter l'aérosol avant utilisation.
Pulvériser le spray sur les parties à traiter.
Utiliser le tube prolongateur pour une lubrification de précision.
Répéter l'opération de lubrification régulièrement au cours des travaux.



DILUTION / INFO TECHNIQUE :

H COUPE A est rinçable à l'eau et permet une excellente évacuation des thermies. Cette huile est non soluble et ne contient pas de composant dangereux. Exempt de chlore et nitrites.

SÉCURITÉ D'EMPLOI :

Aspect : couleur brunâtre et liquide à 20°C.
Teneur en COV : 325 g/l (36%).
Viscosité à 40°C : 130 Cst / Point éclair de l'huile : > 170°C
Solubilité : Insoluble dans l'eau
Consultez notre Fiche de donnée de sécurité sur www.roga.fr

Essai préalable recommandé.

SARL ROGA - 460 Avenue Gaston Fébus - 64170 ARTIX - Tel : 05.59.60.93.80 / 05.59.53.97.33

www.roga.fr

PRODUIT A USAGE PROFESSIONNEL
GARANTIE : Les indications mentionnées sur nos fiches sont le résultat d'essais objectifs communiqués par nos laboratoires à titre d'information. Elles ne sauraient cependant constituer une garantie ni engagement de notre part. La manipulation et la mise en œuvre de notre produit échappant à notre contrôle, il importe à l'utilisateur de s'assurer par des essais préalables que celui-ci convient parfaitement tant qu'à l'usage auquel il le destine, tant qu'à la résistance ou à la sensibilité des supports sur lesquels il est appliqué. Par conséquent, notre responsabilité ne saurait être engagée dans le cas de dommages ou de dégâts. Notre garantie ne saurait excéder le remplacement d'un produit reconnu défectueux dans un délai d'une année après sa livraison.

