

ULTRASONIC HIDRO

HYDROFUGE- ANTICORROSIF

Ultrasonic - Hidro est un fluide hydrofuge avec des propriétés anticorrosives.

Développé pour être utilisé après les processus de dégraissage, de désoxydation, de suppression de la peinture, etc., en tant qu'agent anticorrosif ne nécessitant pas de séchage préalable des pièces.

Il forme une légère pellicule protectrice sur la surface, pratiquement sèche au toucher, qui offre une protection à moyen et long terme, tant pendant le stockage que lors du transport. La protection en entrepôt couvert, à l'abri de l'humidité et à une hauteur d'au moins 15 cm du sol pour éviter l'absorption d'eau par capillarité, varie de 12 à 18 mois.

La consommation estimée d'ULTRASONIC HIDRO est d'environ 45-50 g/m² pour les applications par immersion. Pour les applications par pulvérisation, elle est d'environ 2-4 g/m².

Ultrasonic - Hidro est appliqué pur, non dilué, de préférence par immersion ou "flowing", mais peut également être appliqué par pulvérisation ou manuellement avec un pinceau.

Après application, il est recommandé de laisser égoutter les pièces sur un support permettant de récupérer l'excédent de produit. L'eau déplacée par les pièces, étant plus dense que HAKUDREN, se déposera au fond, il est donc conseillé d'utiliser un bac avec un fond incliné et une vanne de vidange pour faciliter la vidange périodique dans les processus d'immersion.

En cas d'application par pistolet ou pulvérisation, il est nécessaire d'appliquer deux couches : la première pour éliminer les résidus aqueux présents sur la pièce, et la deuxième pour assurer un niveau de protection adéquat.

La pellicule protectrice fournie par Ultrasonic - Hidro peut être facilement retirée avec des dégraissants organiques ou des nettoyeurs alcalins. Se référer à la fiche de sécurité pour plus d'informations.

Conserver entre 5 et 30°C, à l'abri de l'humidité et de la lumière directe du soleil. Se référer à la fiche de sécurité pour plus d'informations sur la manipulation.

Contenants : Ne doit pas être déversé directement dans les égouts. Traitement conforme aux réglementations en vigueur. Élimination conforme aux dispositions réglementaires.

CLAUSE DE NON-RESPONSABILITÉ

Les informations techniques contenues dans ce document doivent être considérées exclusivement comme une recommandation basée sur notre expérience et notre connaissance du secteur. Tous nos produits sont conçus pour répondre aux besoins de nos clients dans différents processus industriels et/ou professionnels et, dans certains cas, sont conçus pour répondre à des exigences très spécifiques. Pour cette raison, ils peuvent présenter différentes modalités d'application et de fonctionnement dans les installations du client, échappant à notre contrôle. Étant donné la complexité et la diversité des différents processus ainsi que la grande quantité de spécifications particulières de chaque client, combinée à la présence de divers facteurs pouvant influencer les conditions de travail, il incombe à l'utilisateur final d'effectuer tous les tests nécessaires pour garantir le bon fonctionnement du produit dans chaque application.