

FICHE TECHNIQUE

MH NET SOLAR

NETTOYANT CONCENTRÉ POUR VITRES ET PANNEAUX SOLAIRES

PROPRIÉTÉS

MH NET SOLAR est une **composition détergente concentrée** conçue pour le **nettoyage des vitres et des panneaux photovoltaïques pollués par des particules atmosphériques**.

Il décrasse, dégraisse et élimine les tâches de graisses, les traces de doigts ou d'insectes, les résidus routiers et tout type de saleté.

MH NET SOLAR est constitué de plusieurs agents tensioactifs, d'un solvant **améliorant la pénétration des salissures grasses, d'alcalins minéraux et organiques pour doper le nettoyage**, et de dispersants qui **diminuent la redéposition des salissures détachées**.

MH NET SOLAR contient également un produit anti-corrosion destiné à **protéger les surfaces métalliques** durant le nettoyage.

MH NET SOLAR ne contient pas d'EDRA-NTA phosphates ni solvants pétroliers et **peut être utilisé pour des nettoyages sur surfaces lisses comme le verre, les peintures, les matières plastiques, l'aluminium ou les bardages**.

MH NET SOLAR est particulièrement **économique** vu sa très forte concentration.

DOMAINES D'APPLICATION

Il assure un nettoyage efficace des vitres, glaces, miroirs, plexiglas, pare-brise, écrans de télévision ou d'ordinateur, mais aussi des panneaux solaires. Sa **formule anti-calcaire** lui permet de le diluer dans tout type d'eau, sans laisser de traces.

MISE EN ŒUVRE

Si nécessaire, éliminer tous les dépôts importants. Utiliser le produit dilué avec de l'eau chaude ou froide à raison **d'un litre pour 10 litres d'eau**.

Le produit peut être appliqué à l'aide d'un drone ou d'un pulvérisateur. Brosser si nécessaire.

Rincer obligatoirement avec de la haute pression eau chaude.

Pour un résultat efficace, faire un second passage à l'eau déminéralisée.

Ne pas laisser sécher.

Eviter les températures de surfaces élevées.

Caractéristiques :

Aspect : liquide

Réaction : alcaline

STOCKAGE

Stocker dans son emballage d'origine, dans un endroit abrité du soleil, sec et ventilé. Garder les conteneurs fermés hors de leur utilisation. Conserver à température comprise entre +5°C et +25°C. Durée de vie : 24 mois.

SÉCURITÉ D'EMPLOI



GHS05

Mention d'avertissement : DANGER

Identificateur du produit :

EC PLYMER 2-PROPYLHEPTANOL, ETHOXYLE, POLYMER 9

H314 : Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves

P101 : En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette

P102 : Tenir hors de portée des enfants

P260 : Ne pas respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols

Les informations contenues dans la présente notice sont l'expression de nos connaissances et des résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Elles ne peuvent cependant en aucun cas être considérées comme apportant une garantie ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défective. Des essais préalables à chaque utilisation permettront de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application du produit sont satisfaisants. Le remplacement d'un produit défectueux ne pourrait être demandé dans le cas d'une utilisation dans un délai supérieur à une année après la date de livraison. Nos spécialistes sont à la disposition des utilisateurs pour répondre à leurs questions.



4 RUE HENRI DE CHATELIER, ZI DE PESSAC, 33600 PESSAC - 09 86 47 97 96 - contact.mhdistribution@gmail.com

www.mh-distribution.com

TOUTES NOS FICHES DE DONNÉES DE SÉCURITÉ SONT DISPONIBLES SUR SIMPLE DEMANDE.

