

## TRAITEMENT DES POUSSIÈRES

# Polyasim GCP+

gel de captation de fibres et poussières



20 KG OU 5 KG OU CARTOUCHES (RED)



## MISE EN CONFORMITÉ

POLYASIM GCP+ est destiné à bloquer et limiter les émissions de poussières ou de fibres lors des opérations de ponçage, burinage, aiguillage, percement ou piquage des peintures ou toutes autres matériaux contenant du plomb ou de l'amiante. Il dépose également un film anti corrosion sur les surfaces métalliques mises à nues.



## PROPRIÉTÉS

Gel très épais translucide de couleur rouge, sans produit nocif, à usage immédiat. POLYASIM GCP+ forme une couche de plusieurs millimètres qui capte et évite la libération de fibres ou de poussières nocives lors de l'aiguillage de la matière de surface. Contient un passivant qui protège vos surfaces métalliques mises à nu pendant plusieurs semaines. Les poussières et éclats sont enserrés dans le gel avant de tomber au sol (prévoir une protection au sol ou utiliser POLYASIM Y, DEPOL ou PROTECT). Le gel se nettoie à l'éponge afin d'enlever tous les résidus issus de l'aiguillage.



## MISE EN ŒUVRE

### PRÉPARATION DES SURFACES

L'application peut se faire à la main, au rouleau ou à la brosse, en pose directe sur le support à aiguiller. Lors de l'application, la température du support sera comprise entre +5 et +35°C.

### MÉTHODE D'APPLICATION

Diluant



Pas de diluant

Matériel



Brosse  
ou rouleau

Cartouches

Taux dilution



Prêt à  
l'emploi

Séchage à 20°



N/A

Application



1 couche

Support



Tous types de sols ou surfaces  
empoussiérées

# Polyasim GCP+

gel de captation de fibres et poussières



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Teinte	Rouge laiteux
Densité	0.9 Kg/L
Extrait sec en poids	-54%
Nettoyage des outils	À l'eau froide - POLYASIM CLEANER
Pouvoir couvrant & Rendement (consommation)	0,5 à 1 m <sup>2</sup> au litre (à titre indicatif)



## HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Intervalle de point d'éclair	N/A
Transport & Étiquetage	Conformément à la fiche de données de sécurité
Conservation	6 mois dans un emballage bien fermé, hors gel
Précautions d'utilisation	Consulter la fiche de données de sécurité



## CONSIDÉRATIONS FINALES

Les données reprises dans la présente fiche de produit, les avis en matière d'application et autres recommandations sont basés sur de vastes analyses et expériences. Elles sont toutefois données sans engagement y compris en matière de responsabilités de tiers. Elles ne dispensent pas les clients d'examiner eux-mêmes les produits et le mode d'emploi en matière d'aptitude à l'emploi pour la destination visée. Les caractéristiques et propriétés indiquées concernent des valeurs et des analyses moyennes obtenues à 20°C, des tolérances étant admises. Notre service client se tient volontiers à votre disposition pour répondre à vos questions. La présente fiche de produit remplace toutes les précédentes.



## CONDITIONNEMENT

### PALETTE

0,31 L : 1200 CARTOUCHES (RED) = 372 L

5 KG : 72 SEAUX = 360 L

20 KG : 24 SEAUX = 480 KG

20L 

POLYASIM GROUP

Service client : [accueil@polyasim.com](mailto:accueil@polyasim.com) +33 (0)4 37 22 36 1310 avenue ZAC de Chassagne - 69360 Ternay - [www.polyasim.com](http://www.polyasim.com)