

# COVERPAP® Plus



## La "couverture" périodique des déchets

**Empêche les Envois, réduit les mauvaises Odeurs, retarde les Feux**

### DESCRIPTION

COVERPAP® Plus est une poudre à dissoudre dans de l'eau et à projeter sur les déchets compactés. La réticulation s'opère pendant l'évaporation de l'eau, un film invisible fixera alors les papiers, tissus, matières plastiques et poussières, réduira les mauvaises odeurs et évitera la propagation des feux de surface.

Le procédé COVERPAP® est simple, rapide et économique.

**Adopter COVERPAP® = Prolonger la durée de vie de vos sites**

### PREPARATION DU MELANGE (voir le manuel d'instructions)

Taux d'addition : 7.3 % COVERPAP® Plus pour 92.7% d'eau.

### MISE EN OEUVRE

COVERPAP® Plus sera mis en œuvre soit par une tonne marque PICHON équipée d'un canon multidirectionnel actionné par le conducteur du tracteur soit par un système de lances-pompier.

Temps de préparation et de projection de 3000 litres de solution sur une alvéole de 1500 - 2000 m<sup>2</sup> : **40-60 minutes**.

Quantité de solution COVERPAP® Plus à projeter : **2 litres/m<sup>2</sup>**



Projection de COVERPAP® PLUS

### UTILISATION

COVERPAP® Plus est une alternative économique aux couvertures terre et matériaux inertes.

COVERPAP® Plus est un produit anti-envois pour décharges. Diminue les mauvaises odeurs et prévient les feux de surface. Le bioactivateur COVERPAP® Plus accélère le tassement du déchet.

COVERPAP® Plus est conforme à la circulaire n° DPPR/SDPD3/DB 060535 du 06/06/06 relative aux Installations de Stockage de Déchets Non Dangereux.

**FEUX DE SURFACE** : "COVERPAP® Plus retarde et limite la propagation des flammes sur une surface de déchets combustibles" - Rapport n° PE 10 8385 du Pôle Européen de sécurité CNPP-Vernon (document disponible sur demande).

### DONNEES TECHNIQUES

Aspect	Poudre blanche
Densité apparente (à 25°C)	~0.9 g/cm <sup>3</sup>
Etiquette réglementaire	Aucune
Temps de prise du mélange	1-5 h selon l'hygrométrie
Durée de conservation des produits à 20° C	1 an (à l'abri de l'humidité)
Durée de conservation du mélange « COVERPAP PLUS+Eau » à 20° C	5 jours
pH (Solution à 5%)	8
Biodégradabilité	> 99%



00 min 00 sec

Mise à feu par un brûleur propane

00 min 36 sec

Le feu est éteint

Photos CNPP - F. 27950 VERNON

### OPTION

La couverture peut être colorée en vert par addition du colorant **SOLENOR NV12** : 0.03% à 0.5%

Le pouvoir neutralisant d'odeurs de la couverture augmente par addition de **COVODOR PNA-C** : 0.05% à 0.5%.

### IMPORTANT

Les fonctions collage et anti-feu sont réversibles. En effet en cas de pluie le film se réhydratera mais retrouvera ses caractéristiques d'origine dès que l'eau s'est évaporée. Tous les composants de COVERPAP® Plus sont compatibles avec l'environnement et les déchets d'une Classe 2.

### PROTECTION DU PERSONNEL

La manipulation des produits ne présente aucun risque particulier pour la santé. Les équipements de protection individuelle sont recommandés. FDS fournie sur demande.

\*Ces informations correspondent à l'état actuel de nos connaissances et n'ont d'autre but que de vous renseigner sur nos produits et leurs possibilités d'application. Elles ne sauraient donc constituer un engagement de notre part sur des propriétés précises ou leur adaptation à une utilisation déterminée ou un quelconque engagement contractuel de notre société. Il appartient à l'utilisateur de s'assurer des droits de protection industriels éventuellement existants et de respecter les lois et prescriptions existantes. La société décline toute responsabilité du fait d'un dommage lié à la mauvaise utilisation de ces produits en considération notamment des données particulières de chaque utilisateur ou chantier. Nous nous réservons le droit d'apporter aux produits que nous commercialisons les modifications appropriées à leur utilisation optimale. La qualité de nos produits est garantie dans le cadre de nos conditions générales de vente\*.



© Déposé

BF/IN 805/1

**BERNATOM**

31 Avenue de la Paix  
F.57520 ROUHLING  
Tél. : +33 (0)3 87 27 68 00  
Fax : +33 (0)3 87 27 68 01  
www.bernatom.com  
contact@bernatom.com