



DESTINATION : Traitement fongicide et bactéricide pour l'assainissement des supports infestés par les algues, lichens, moisissures...
Intérieur - Extérieur

PROPRIETES

ET AVANTAGES : Détruit efficacement et sans effort les micro organismes en une seule application et sans rinçage. Produit large spectre pour une efficacité optimale contre tous les végétaux parasites : algues vertes et rouges, mousses, lichens et moisissures. Formule concentrée à doser selon le niveau d'infestation du support.
Ne modifie pas l'aspect des supports : Idéal pour les toitures, façade, dallages, murs de clôture, monuments...

SUPPORTS : Ciment, tuile, ardoises, fibrociment, béton, briques, enduit, crépis, PVC, bois et autres supports peints ou non, neufs ou anciens, après travaux préparatoires.

MATERIEL

D'APPLICATION : Brosse ou pulvérisateur

TEINTE ET ASPECT : Liquide incolore

CARACTERISTIQUES

TECHNIQUES :

Densité à 20°C	1,00 +/- 0,05
Directive européenne COV 2004/42	Hors champs d'application de la directive
Viscosité à 20°C	27 s coupe NFT 2,5 à 20°C
Rendement	5 m ² /l de solution
Conservation	Excellente en emballage d'origine fermé stocker à l'abri du gel.

Identification et concentration des substances biocides selon la directive 98/8/EC		
Chlorure de Benzalkonium (BAC)	7,5 %	76,1 g/l
2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one (OIT)	0,8 %	8,5 g/l

CONDITIONNEMENTS : 1 L - 5 L

HYGIENE ET

SECURITE : Fiche de Données de Sécurité disponible sur www.quickfds.com



CARACTERISTIQUES

D'APPLICATIONS : En 1 couche uniforme, de préférence par pulvérisation.

Etats des supports	Faiblement infesté ou traitement préventif	Moyennement infesté	Fortement infesté
Dilution	1l pour 9l d'eau	1l pour 4l d'eau	1l pour 2l d'eau
Rendement	5 m ² /l de solution environ		
Surface traitée	50 m ²	25 m ²	15 m ²
Nettoyage du matériel	A l'eau, immédiatement après application		

CONSEILS

D'APPLICATION :

Pour une efficacité optimale, traiter du printemps à l'automne, par temps sec et sans pluie durant 48 heures minimum suivant l'application.

Si nécessaire, éliminer au préalable avec un nettoyeur HP ou par brossage les accumulations de mousses et lichens.

Diluer le produit selon le niveau d'infestation du support (voir « préparation du produit »).

Appliquer le produit uniformément sur la surface à traiter en évitant les projections sur le feuillage des plantes et les pelouses.

Ne pas rincer : Après une semaine environ, les micro-organismes jaunissent ou noircissent, se désagrègent et les résidus sont éliminés naturellement par les vents et la pluie.

Les supports sont assainis, protégés contre la réapparition des champignons, mousses, lichens pour une durée de 2 ans environ dans des zones normalement exposées.

Ne nécessite pas de rinçage pour être recouvert (peinture, enduit, carrelage...) mais les résidus de mousses et lichens devront préalablement être éliminés.

Observations : Appliquer à une température de 5°C minimum, par temps sec et sans pluie durant 48 heures minimum. Certaines espèces particulièrement résistantes peuvent nécessiter une seconde application, dans ce cas, attendre une dizaine de jours avant de renouveler le traitement.

Les recommandations contenues dans cette fiche technique sont destinées aux personnes expérimentées ayant l'habileté requise. Elles sont fondées sur des essais réalisés conformément aux normes conventionnelles en vigueur et à la norme NF P 74-201 1 et 2 référence DTU 59.1 (09/94). Ces recommandations n'ont qu'une valeur indicative et ne sauraient, en aucune façon, suppléer à une préconisation spécifique au chantier. De ce fait, aucune responsabilité ni dommages ne peuvent être imputés à S.E.P.V. pour les résultats obtenus lors d'un travail qui se fait aux risques et périls de l'utilisateur.

S.E.P.V. : BP 19 - St Germain Lès Arpajon – 91 291 Arpajon - Fax : 01 60.84.04.81

EDITION JUILLET 2011. ANNULE ET REMPLACE TOUTE VERSION PRECEDENTE