



ALGINIL 94

DESTRUCTION DES MOUSSES SUR TOITURES

SPECIFICATIONS ET PROPRIETES :

Aspect	:	Liquide de couleur brun clair
Densité	:	1.215
Composition synergisé de	:	para chloro méta crésol ortho benzyl.
	:	para chloro phénol – hydrobenzène chloré.
pH	:	7 à 5%
ININFLAMMABLE		

APPLICATION :

50 grammes d'**ALGINIL 94** par litre d'eau sur toiture neuve.
70 à 100 grammes par litre d'eau suivant l'état de la toiture.
1 litre = 6 à 8 m²

MODE D'EMPLOI :

Pulvériser le mélange : eau + **ALGINIL 94** sur la mousse par temps sec.
Il est toutefois recommandé d'éliminer le maximum de mousse au préalable en procédant à un grattage rapide.
Etant donné que nous considérons que le problème est différent dans tous les cas, puisqu'il faut tenir compte de la région, de l'épaisseur de la mousse, de l'état de la toiture en général, etc..., nous ne pouvons donner qu'un mode d'emploi approximatif et sans garantie de notre part.

PRECAUTIONS :

Produit toxique par ingestion.

CONDITIONNEMENT : 5 L – 10 L – 30 L

ETIQUETAGE :

Transport : Etiquette n° 4A.