



SOUDE CAUSTIQUE

1. PROPRIETES :

La SOUDE CAUSTIQUE est un produit très fortement alcalin à base d'hydroxyde de sodium (soude caustique). Il peut être utilisé sur tous types de sols, tout particulièrement les sols en terre ou bétonnés. La SOUDE CAUSTIQUE permet l'assainissement en profondeur des sols en élevage et la destruction de toutes les matières organiques.

2. MODE D'EMPLOI :

Sols en terre :

100g de SOUDE CAUSTIQUE et 500ml d'eau en pulvérisation sur 1m² soit 100kg de soude pour 1000m².
Laisser agir jusqu'à pénétration complète et séchage naturel.

Sols bétonnés :

30g de SOUDE LIQUIDE et 100ml d'eau en pulvérisation sur 1m².

3. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Aspect :	Poudre blanche
pH :	13
Densité :	1.2
Stockage :	Tenir à l'abri de la chaleur, du froid et de l'humidité.
Matière active :	Hydroxyde de sodium.

4. CONDITIONNEMENT :

Sac de 25 Kg.

5. PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Produit dangereux et très corrosif.

Bien se protéger le corps et les mains et les yeux.

Mise à jour le 11/04/2012

