



# OXYFERTIL CA 92-1



IPA 150

**OXYFERTIL Ca 92-1,  
un amendement à action immédiate !**



**Vrac poudre ou Big Bag calibré**

CHAUX CONTENANT	
COMPOSITION	%
Oxyde de calcium CaO	92 %
Oxyde de magnésium MgO	1 %
Oligos-éléments d'origine naturelle Cu, Bo, Mn, Mo, Zn Valeur neutralisante : 93 Forme granulée Densité 0.9 à 1	



## BÉNÉFICES

OXYFERTIL Ca 92-1, une innovation technologique qui permet :

Lutter contre l'acidité de surface

Stimule l'activité biologique

Renforce l'efficacité des éléments minéraux ( N,P,K,...)

Favorise la synergie Azote / Magnésium

Limite la battance du lit de semences

Les argiles flocculent avec la matière organique

La structure est mieux aérée

Le démarrage des cultures est facilité



## CONSEILS DE CULTURE

Utilisation :

Épandage au semoir à engrais -

Dose annuelle :

Calibrée de 300 à 600 Kg / ha/an -

Broyée : de 800 à 1200 kg/ha tous les  
2-3 ans à l'épandeur

Nous consulter pour plus d'information.

MAJ : 05/2022

Période :

Broyée : toutes périodes

Calibrée :

Avant semis dans les lits de semence ( vigueur de  
départ)

En début d'année avant les passages d'engrais ( lutte contre acidité de surface)

