

SUPERCALCO® 90

DESCRIPTION DU PRODUIT

Ca(0H)₂ Dihydroxyde de calcium

USAGE

Supercalco 90 est une poudre blanche sèche prête à l'emploi. Ce produit est compatible avec divers équipements de dosage et de manipulation.

APPLICATION

Supercalco 90 est:

- Régulateur de **pH**
- Apport de Calcium dans le processus de fabrication

ANALYSES CHIMIQUES (valeurs moyennes)

Ca(OH) ₂ total	92,5	%
H ₂ O libre	0,84	%
CO ₂	2,72	%
Mg0	0,395	%
SiO ₂	0,304	%
Al ₂ O ₃	0,036	%
Fe ₂ O ₃	0,070	%
Mn ₃ O ₄	0,009	%
S	0,03	%
Ca0 équivalent	72,6	%
Insoluble HCl	0,23	%

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES (valeurs moyennes)

Passant au tamis	200 μm	99,4	%
	90 µm	95,2	%
Densité tassée / non tassée	•	0,86 / 0,52	g/mL

ENREGISTREMENT

EINECS 215-137-3 CAS 1305-62-0

Reach: 01-2119475151-45-0000

SECURITE

La fiche de sécurité est disponible sur demande.

STOCKAGE

Stocker à l'abri de l'humidité et de l'air dans des silos et/ou sacs bien fermés.

SITE DE PRODUCTION

B - 4520 MOHA **B - 5300 SEILLES** NL - 2802 AL GOUDA

N° EDITION 001.BENL.G.00.FR **MISE A JOUR** 04/05/2015



Le produit étant d'origine naturelle, les valeurs mentionnées peuvent être sujettes à des variations et n'engagent nullement la société



+32 85 83 01 11



+32 85 83 02 20



Rue du château 13a



B-5300 Seilles - Belgium