



Agromaster[®] NPK 20-24-5+Ca+S (>45% CRN)

Concime granulare

ANALISI DEL PRODOTTO

PARAMETRI	Unità di misura	TIPICO
Azoto (N) totale	% p/p	20
Azoto (N) ammoniacale	% p/p	11
Azoto (N) ureico	% p/p	9
Azoto (N) rivestito	% p/p	9
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅) solubile in citrato ammonico neutro ed in acqua	% p/p	24
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua	% p/p	22,5
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	% p/p	5
Ossido di Calcio (CaO) solubile in acqua	% p/p	2,3
Anidride solforica (SO ₃) totale	% p/p	11
Anidride solforica (SO ₃) solubile in acqua	% p/p	10,8

Agente ricoprente: MCT (poliuretano) - Percentuale del prodotto ricoperto: 21%

Longevità: 2-3 mesi

Aspetto fisico:

- ✓ Formulazione solida granulare, miscela con granulometria controllata.
- ✓ Peso specifico: 0,9 kg/l.

Posizionamento:

- ✓ Concime per applicazioni al suolo per tutte le colture, sia in presemina e pretrapianto sia in copertura. Per dosi e limitazioni d'uso si rimanda alla **Buona Pratica Agricola**.

Inquadramento legislativo (Dlgs.75/2010):

- ✓ CONCIME MINERALE COMPOSTO – CONCIME NPK con ricoprente.

Confezioni:

- ✓ Sacchi da **25 kg**;
- ✓ Sacconi da **600 kg**.

v-14022023

ICL Italy S.r.l. Milano

Via Monteverdi 11, 20131 Milano, Italy

T. +39 02204871

tecnico.agricoltura.icl@icl-group.com