



Calciprill S14

GRANULERAD SVAVEL • PRILLAD • KALCIUMKARBONAT

Calciprill S14 är granulerad till 2–6 mm granuler som består av finmald gips och kalciumkarbonat. Innehållet är 14 % svavel och 32 % kalcium. Produkten kan användas som svavelkälla till grödor som behöver extra svavel, till gödsel som saknar svavel eller med fördel tillsammans med stallgödsel, då stallgödsel innehåller för lite svavel i förhållande till mängden kväve. Med Calciprill S14 fås full effekt av det kväve som tillförs från den egna eller inköpta stallgödseln. På marker med höga pH- och lågt Ca-Al-tal kan produkten användas för att tillföra kalcium utan att en pH-höjning sker.

Näringsbehov och rekommendation		
Gröda	Svavel (kg/ha)	Calciprill S14 (kg/ha)
Oljeväxter	20-40	140-280
Vall	20-30	140-210
Potatis	15-20	100-140
Spannmål	10-15	70-100
Socketbetor	10-15	70-100

Tabellen visar hur mycket svavel olika grödor behöver och hur mycket av Calciprill S14 som går åt för att tillgodose behovet.

Råvara: Kalciumkarbonat och gips.

Användningsområde: Grödor som behöver svavel.

Spridning: Centrifugalspridare, rampspridare, såmaskin.

Rekommenderad giva: 100–300 kg/ha. Högsta tillåtna giva är 900 kg/ha och år.

Förpackning: Storsäck, 600 kg. Vi betalar SvepRetur-avgift.

Lagring: Lagras inomhus på torrt underlag, får ej utsättas för väta. Max 3 säckar högt.

Tillåten i ekologisk produktion. Omya Calciprill S14 är tillåten att använda i KRAV-certifierad produktion och ekologisk produktion enligt Rådets förordning (EG) nr 834/2007 samt Kommissionens förordning (EG) nr 889/2008. Granskning utförs av Kiwa Sverige AB.

Användaren ansvarar för att den totala tillförseln av tungmetaller till den brukade marken inte överstiger angivna gränsvärden enligt KRAVs regel 4.4.7. Högsta tillåtna giva av Omya Calciprill S14 är 900 kilo per hektar och år.