



Kupferoxychlorid 57 - 58 % Copper-Oxychloride 57 - 58 %

Beschreibung / Description

Chemische Formel / Chemical formula	$\text{CuCl}_2 \cdot 3 \text{Cu}(\text{OH})_2$
Form / Form	fest (feines Pulver) / solid (fine Powder)
Farbe / Colour	grün / green
Schüttgewicht / Bulk weight	0,4 - 0,6 kg/l
pH-Wert / pH-value	6 - 6,5
Verpackung / Packaging	netto 25 kg PE-Säcke, palettiert und mit einer Schrumpffolie außenverpackt (1000 kg/Palette) net 25 kg PE-bags, on pallets and shrink wrapped (1000 kg/pallet)

Spezifikation / Specifications

Kupfergehalt / Copper content	570 - 580 g/kg
Nasssiebrückstand / Wet sieve residue	max. 0,2 %
Trocknungsverlust / Drying loss	max. 10 g/kg
Pb	max. 50 mg/kg
As	max. 57 mg/kg
Cd	max. 10 mg/kg
Wasserlösliches Cu / Water soluble Cu	max. 1.000 mg/kg

Hinweis

Die Eigenschaften von Oxychlorid entsprechen der FAO-Spezifikation 44.2 oxch/TC/S(1989).

Note

The characteristics of oxychloride correspond with FAO-Specification 44.2 oxch/TC/S(1989).