



ANORGANSKA SOL – DIBAKROV Klorid TRIHIDROKSID

Številka REACH: 01-2119966120-46-0006

Bakrov oksiklorid (dibakrov klorid trihidroksid) je anorganska sol, registrirana v skladu z Uredbo 1907/2006 o registraciji, evalvaciji, avtorizaciji in omejevanju kemikalij (REACH), ki ga je sprejel Evropski parlament in Svet.

Z Uredbo REACH je bila ustanovljena Evropska agencija za kemikalije (ECHA – European chemicals agency), ki je zadolžena za izvajanje te uredbe.

Uredba REACH je primarna kemijska zakonodaja, ki velja v celotnem prostoru EU. Uredba se nanaša na registracijo, evalvacijo, avtorizacijo in omejevanje kemikalij. V okviru enotnega sistema za registracijo, evalvacijo in avtorizacijo kemikalij morajo podjetja Evropski agenciji za kemikalije dokazati, da so snovi varne za uporabo v celotni proizvodni verigi, uporabniki pa morajo biti seznanjeni z ukrepi za obvladovanje tveganja. Uredba je začela veljati 1. junija 2007.

Bakrov oksiklorid $[Cu_2(OH)_3Cl]$ je v obliki finega praška zelenomodre barve. Je zelo stabilen in praktično netopen v vodi in organskih topilih.

Uporaba

Bakrov oksiklorid se kot anorganska sol uporablja predvsem v kemični, tekstilni, lesni, elektro in kovinski industriji, kjer se uporablja v postopkih galvanske zaščite kovin. V kmetijstvu pa se uporablja kot dodatek za krmne mešanice in talna ali listna gnojila.

Embaliranje

25 kg

big-bag vreča