

# Melpool 90/g triklor- isocyanursyra, granulat 90% 1000g (2001489)



melpool

# TEKNISKA SPECIFIKATIONER

Vikt

1000 g

## PRODUKTINFORMATION

Innehåller TCCA-granulat (trikloroisocyanursyra) som innehåller 90 % tillgängligt klor. Den långsamt upplösande TCCA-granulaten, är ett bättre alternativ för utomhuspooler, jämfört med oorganiska hypokloriter, eftersom den inte sönderdelas av UV-strålning i solljus och ger varaktiga effekter för att hålla poolen fri från mikrober. Triklorisocyanursyra dissocierar till klor och cyanursyra, där klor är antingen konsumeras eller skingras, vilket då leder till en ansamling av cyanursyra i poolvattnet. Genom att fylla på poolvattnet regelbundet kan cyanursyrauppbbyggnaden minskas. Jämfört med kalciumhypoklorit är triklorisocyanursyra säkert att lagra och lätt att hantera. pH-värdet för kalciumhypoklorit är ca. 3 och detta måste optimeras inom intervallet 7,2-7,6 när man tillsätter kalciumhypoklorit för att öka effektiviteten för desinfektion.

**Genererad den: 23/02/2026**

Bevo Nordic A/S  
Pakhusgården 54  
5000 Odense C  
Danmark  
+45 66 19 25 45  
[info@bevo.dk](mailto:info@bevo.dk)  
<http://www.bevo.com>