

# Kauf von industriellem Wasserstoffperoxid

Beitrag von „Christian Bering“ vom 18. September 2010, 17:42

Tut mir leid, wenn ich Sie mit diesen Fragen gequält haben sollte ...

Die 200 t abzufüllen ist kein Problem, ich hab nur gefragt, ob sie 200 t reines Wasserstoffperoxid haben wollen oder

200 t der 70%igen Lösung. Schließlich hatten Sie ja eigentlich nicht nach einer Lösung, sondern dem Reinstof gefragt.

Ich wollte nur sicher gehen, dass sie sich nicht am Ende beschweren, weil 30% der 200t aus Wasser bestehen. 😊

Nachdem wir das geklärt hätten:

Wohin sollen wir den liefern ? Hat Aquatropolis sowas wie einen Hafen ?

Chemtec ist ein Chemieunternehmen und Chemiedienstleister, wir werden den Stoff in Kunststofftanks abfüllen,

die wir ihnen aber berechnen müssen, wenn Sie die behalten wollen. Auch die Transportkosten gehen extra.

Zitat

Ohne es komplizierter machen zu wollen, aber sind 137 Liter nicht knapp 200 Kilogramm statt 200 Tonnen?

Da haben Sie recht ! Ich hab mich verrechnet, da muss natürlich noch eine Null dran ! 😊