

# 有机硅消泡抑泡剂

## Defoamer BR 1100

### 概述

Defoamer BR 1120 产品是我公司研制的高含量母液有机硅型消抑泡剂。可适用于PH值范围在7-14之间，含水体系的泡沫。具备如下优点：

- \* 消泡速度快
- \* 水分散性能优
- \* 抑泡功能极佳。
- \* 高剪切稳定性好

\*在80℃以下水稀释性极佳。其综合性能已超过国外同类产品，价格却相对低廉，最适用于各厂家稀释后使用。

**特性** (每一个型号代表该产品不同的内在结构。根据用户起泡物质的不同选择相应型号)

性能	
外观	白乳状液体
活性物含量	98%
密度(25℃)	0.99-1.01 g/cm <sup>3</sup>
粘度(1/2号转子)	600-2500mPa. s
PH值	7-8
离子型型	非离子
稀释剂	H60

### 应用

Defoamer BR 1100 应用在纺织工业、水墨、水性工业漆、印染工业、石化工业、钻井泥浆、洗涤以及污水处理等水相体系的消泡、抑泡作用，效果显著。

### 使用说明

消泡剂的浓度要求：

消泡剂用量取决于不同应用，但是建议其中活性物的含量不少于5ppm。

消泡剂的加入：

加入发泡溶液前，应先轻轻摇晃，以保证Defoamer BR 1100均匀。也可直接加入，还可用水增稠，预稀释后再加入到发泡溶液中。但稀释后的消泡剂建议必须当天使用完。

**储存稳定性：** 在密封容器中可达24个月。

**包装：** 50公斤，200公斤塑桶。

**注意事项：** 本品不属于危险品，存放在室内干燥阴凉之处，避免阳光暴晒。

- 所有资料，包括配方均是真实的。但是客户必须在自己的试验室或设备上试验来确认，供应商不能做出任何承诺。客户必须遵守当地的专利法规。供货商有权对自己的产品进行改进，其规格有任何改动，恕不提前通知。