

# 帝派斯® CX 4320 AJ

## Dispex® CX 4320 AJ

### 产品概述

分散剂

帝派斯® CX 4320 AJ 是阴离子分散剂，适用于无机颜填料的分散，具有以下优点：

- 增加光泽度，减少雾影
- 增加抗湿刮擦和抗粘性能
- ZnO 体系稳定

### 化学组成

聚羧酸钠盐分散剂

### 性能

#### 外观

浅黄色液体

#### 技术参数

(非供应指标)

固含量	~ 25 %
溶剂	水
密度 20 °C	~ 1.1 g/cm <sup>3</sup>
粘度 20 °C	~ 50 mPa·s
pH	~ 10.5

### 应用

帝派斯® CX 4320 AJ 是用于无机颜填料的聚合型阴离子钠盐分散剂，推荐用于高光、半光、平光涂料和高填料体系的内墙涂料。

### 推荐用量

分散剂的最佳添加量与颜料的化学结构，颗粒的表面状态，形状相关。  
本产品一般添加量为总配方的0.2 ~ 1.0 %，特殊情况可增加到 2 %。

### 储存

帝派斯® CX 4320 AJ 不能使用金属或者合金类易腐蚀的容器，必须密闭条件下在阴凉干燥处储存。

**安全**

在处理此产品时，请遵守安全数据表中给出的建议和信息并注意防护，工作场所的卫生措施应满足处理化学物品的要求。

**提示：**

在该技术数据表中包含的数据基于我们现有的知识和经验。由于考虑到可能会影响我们产品生产和应用的众多因素，这些数据不能帮助你完成研究和测试；这些数据不能担保产品的特定性能和特殊的应用性能。在此所提供的任何描述、图片、照片、数据、 比率和质量等都可能发生变化，恕不另行告知，且不构成商定的合同性的产品质量。产品质量只由产品技术规格而定。我们的产品 购买方的责任是确保一切所有权和遵照现有的法律法规。

® =注册商标， ™ =巴斯夫集团商标，除非另有说明

巴斯夫配方助剂  
BASF Formulation Additives  
[www.basf.com/formulation-additives](http://www.basf.com/formulation-additives)  
[formulation-additives-asia@basf.com](mailto:formulation-additives-asia@basf.com)