

## **DORASTAB 1329**

**DORASTAB 1329** ağartma esnasında hidrojen peroksitin stabilizasyonunu sağlar yüksek derece beyazlık elde edilir.

### **KARAKTERİSTİKLER**

Kimyasal içerik :Organik asitlerin kombinasyonu  
Görünüş : Sarı şeffaf  
PH :  $6,5 \pm 0,5$   
İyonite : Noniyonik  
Çözünürlük : Su ile her oranda kolayca karışır.

### **KULLANIM ALANLARI ve ŞEKLİ**

DORASTAB 1329 Kimyasal yapısı sayesinde ağır metal iyanları gibi peroksit kaşarında katalitik etki göstererek peroksitin hızlı bozunmasının önler. Kolaylıkla biyolojik olarak elimine edilir. Oksidasyona dayanıklı olduğu için tüm kasar banyosu sırasında stabilizatör etkisini yitirmez.

Çektirme metodu : 0,5-1 g/L  
Pad steam metodu : 8-10 g/L  
Pad batch metodu : 7-15 g/L

### **SAKLAMA KOŞULLARI**

Sıcak ve soğuktan korunduğunda orijinal ambalajında en az 6 ay özelliklerini muhafaza eder.