

## KRADES A2

### Información técnica

-Desencalante tamponado.

**-Naturaleza química:**

Mezcla equilibrada de ácidos débiles y productos solubilizantes de la cal.

**-Estabilidad:** Estable a todos los pHs.

**-PH al 10% :** Aprox. 3+ 0,5

**-Aspecto:** Liquido transparente.

**-Poder desencalante:** 6 – 7 gr. /1 gr de Ca (OH)<sub>2</sub>

**-Propiedades características:**

El **KRADES A2** es un producto desencalante de acción rápida, por su poder tamponante. Permite penetrar rápidamente incluso en pieles gruesas sin dividir. Los componentes del **KRADES A2** confieren un deshinchamiento progresivo a la piel así como una efectiva eliminación de la cal, lo que garantiza una gran limpieza de flor, con un poro fino y firme. Puede ser utilizado junto con Bisulfito sódico y también en baños al tener un fuerte poder de solubilización de la cal. El % a utilizar es aconsejable hacerlo en tomas de 10´ a 15´ c/u y después de rodar 60´aprox. El pH debe estar entre 8 y 8.5 lo que permite continuar en el mismo baño con el rendido enzimático.

**Ejemplo de aplicación:** Desencalado normal.

100 -150% agua 35°  
0.3% Bisulfito sódico rodar 10´  
1 – 2% **KRADES A-2** 2 tomas de 10´ c/u  
Rodar 60´-90´ # Reacción incolora con inoltaleina  
0.5% **KRAZIM 015-N**  
Rodar 30´- 60´ mirar rendido.  
Ecurrir y lavar bien.  
Sigue proceso.

**-Estabilidad y almacenamiento:**

En condiciones normales hasta un año. Agitar antes de su utilización.