

BISULFITE DE POTASSIUM 7%,8%,10%,15%,18%

Solfitazione dei mosti e dei vini

CARATTERISTICHE

Soluzioni che contengono rispettivamente 70,80,100,150 e 180 grammi di SO₂/l sotto forma di bisolfito di potassio (formula KHSO₃).

Queste soluzioni possiedono tutte le proprietà della SO₂. La soluzione è pronta all'uso, basta misurare il volume necessario alla solfitazione.

Presentano l'odore caratteristico della SO₂ e benché quest'odore sia limitato, è preferibile non respirarlo.

DOSI D'USO

Le quantità sono estremamente variabili secondo le circostanze e i periodi d'utilizzo. Riferirsi ai consigli dell'enologo.

Tabella delle corrispondenze					
	7%	8%	10%	15%	18%
Quantità di SO ₂ apportata da 1 cl (10 ml) di soluzione	0,7 g	0,8 g	1 g	1,5 g	1,8 g
Quantità di soluzione necessaria per apportare 1 g di SO ₂	1,43 cl	1,25 cl	1 cl	0,66 cl	0,55 cl

ISTRUZIONI PER L'USO

Dosare la quantità necessaria in una provetta o un recipiente graduato, quindi aggiungere alla massa da trattare ed omogeneizzare.

Al contatto delle materie coloranti, la SO₂ le decolora istantaneamente. Questa decolorazione è reversibile. Appena la SO₂ libera scompare, la materia colorante ritorna.

Precauzione d'uso:

Prodotto per uso enologico ed esclusivamente professionale.
Utilizzare conformemente alla regolamentazione in vigore.

INGREDIENTI

Bisolfito di potassio E228

CONFEZIONAMENTO

Bottiglia da 1 litro e bidoni da 5,10 e 20 litri.

CONSERVAZIONE

Confezione piena, ancora sigillata, al riparo della luce in un ambiente secco ed esente da odori. Teme il gelo.

Confezione aperta: da utilizzare rapidamente. Da utilizzare preferibilmente prima della data riportata sulla confezione.

Le informazioni qui riportate corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze. Sono fornite senza impegno né garanzia dal momento che le condizioni di utilizzo sono fuori dal nostro controllo. Non esentano l'utilizzatore dal rispettare la legislazione e le norme di sicurezza in vigore. Questo documento è di proprietà della SOFRALAB e non può essere modificato senza il suo consenso