



# Enodoseur T75i / Myrtille

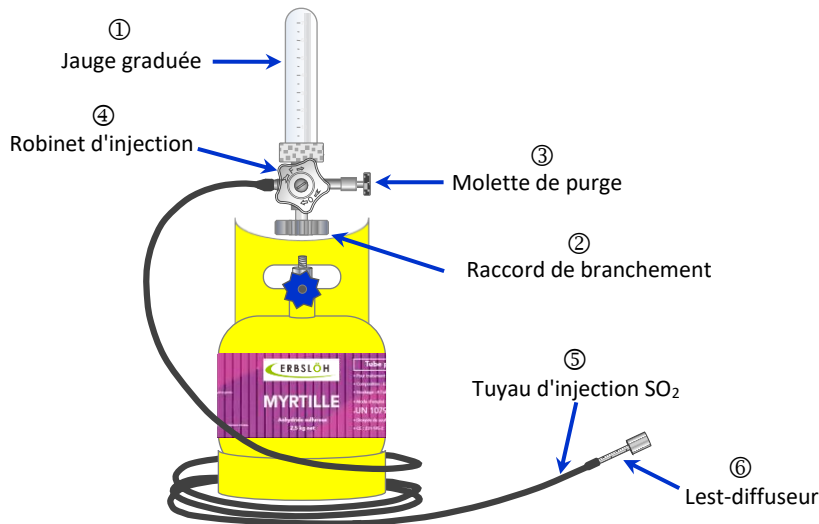
Sulfitage des moûts et des vins en petit volume

## Description du produit

L'Enodoseur T75i est un nouveau doseur volumétrique adaptable sur les bouteilles de gaz SO<sub>2</sub> "Myrtille" ou "T50" (2,5kg). Grâce à sa robinetterie tout inox, sa jauge à haute résistance éprouvée et à son système de purge intégré, l'Enodoseur T75i apporte une sécurité renforcée tout en améliorant ses performances : simplicité, maniabilité et précision. Adapté au traitement des cuves de petit volume et des barriques, il permet de sulfiter jusqu'à 75 g de SO<sub>2</sub> en une seule fois.

### Description :

- jauge ① graduée de 2 g en 2 g jusqu'à 75 gr de SO<sub>2</sub>
- raccord papillon ② pour branchement sur le robinet de la bouteille de SO<sub>2</sub> "Myrtille"
- molette de purge ③ pour faciliter le remplissage de la jauge
- robinet d'injection ④ pour injecter le SO<sub>2</sub> dans le vin via le tuyau d'injection ⑤ et le lest-diffuseur ⑥



### Pièces détachées disponibles

- Ensemble joint/jauge T75i
- Tuyau d'évacuation SO<sub>2</sub>
- Lest-diffuseur

### Important :

- Le SO<sub>2</sub>, gaz toxique, doit être manipulé par du personnel averti et compétent.
- Le port de lunettes de protection et de gants **est impératif** lors de l'utilisation de l'Enodoseur T75i. En cas de ventilation insuffisante du lieu de travail, prévoir un masque facial adapté au SO<sub>2</sub>.
- Connecter l'Enodoseur T75i uniquement sur les bouteilles de SO<sub>2</sub> "Tube T50" et "Myrtille". Ne jamais utiliser l'Enodoseur T75i pour d'autres gaz sous pression.
- La pression maximale d'utilisation ne doit pas dépasser 6 bars.
- Ne jamais stocker ou utiliser l'ensemble bouteille - Enodoseur T75i à une température > 40°C.
- Ne pas utiliser d'autres pièces détachées que celles prévues pour l'Enodoseur T75i.
- Après utilisation, dégazer complètement la jauge : ne pas laisser de gaz liquéfié dans la jauge.
- Ne pas débrancher l'Enodoseur T75i de sa bouteille tant que la jauge n'est pas totalement vidée.
- Remplacer la jauge une fois par an ou en cas d'opacification.
- Erbslöh décline toute responsabilité en cas d'utilisation de l'Enodoseur T75i dans des conditions autres que celles décrites dans le présent document.

ERBSLÖH Geisenheim GmbH • Erbslöhstraße 1 • 65366 Geisenheim, Germany  
Tel.: +49 6722 708-0 • Fax: +49 6722 6098 • info@erbsloeh.com • www.erbsloeh.com

**ERBSLÖH**  
Fortschritt macht Zukunft®

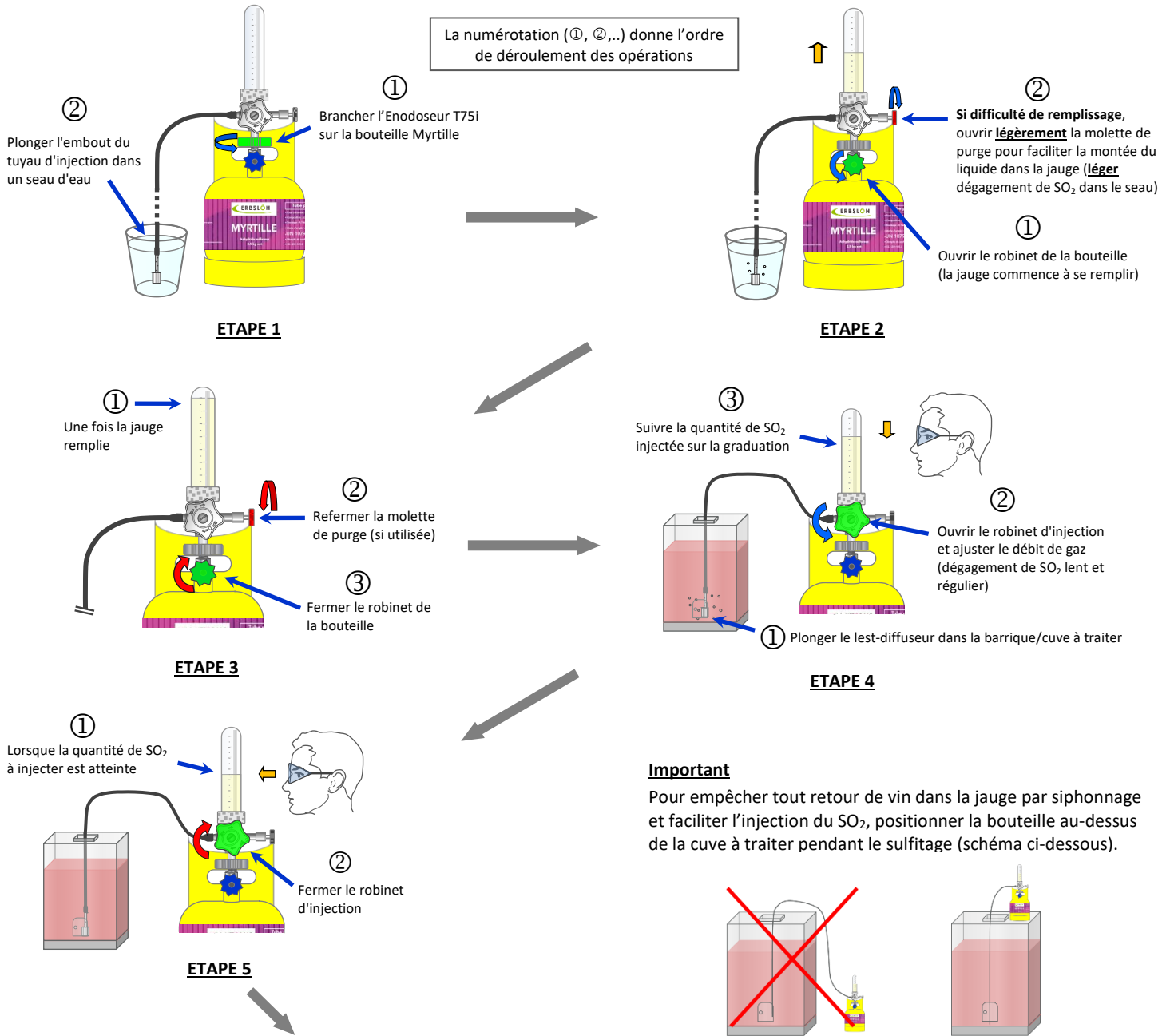
Les présentes recommandations s'appliquent à l'utilisation du produit en tant qu'auxiliaire technologique ou additif dans le cadre d'une bonne pratique de production. Seule cette utilisation peut participer à la sécurité du produit final. Toutefois, nos fiches techniques sont basées sur nos connaissances et notre expérience actuelles et n'apportent que des informations générales sur nos produits. En raison des traitements préliminaires non connus et compte tenu des imprévus liés aux produits naturels à traiter, toutes les données sont fournies sans garantie et notre responsabilité se serait être engagée. Le respect des lois et règlements quant à l'utilisation de nos produits relève de la responsabilité de l'utilisateur. Toutes les informations sont sujettes à changement sans préavis. Nos conditions générales de ventes s'appliquent, se référer à www.erbsloeh.com.  
Version 001 - 01/2021 RL - imprimé le 26/01/2021



## Mode d'emploi

L'utilisation du SO<sub>2</sub> dans le vin est réglementée. La concentration finale ne doit pas dépasser les limites fixées par le règlement (CE) N°606/2009 modifié établissant les règles relatives aux pratiques et traitements œnologiques

La numérotation (①, ②,...) donne l'ordre de déroulement des opérations



### Une fois la séquence de sulfitage terminée

Vidanger le SO<sub>2</sub> résiduel de la jauge en plongeant au préalable le lest-diffuseur dans un seau d'eau, et en ouvrant légèrement le robinet d'injection. Après vidange refermer le robinet.

ERBSLÖH Geisenheim GmbH • Erbslöhstraße 1 • 65366 Geisenheim, Germany  
Tel.: +49 6722 708-0 • Fax: +49 6722 6098 • info@erbsloeh.com • www.erbsloeh.com

**ERBSLÖH**  
Fortschritt macht Zukunft®

Les présentes recommandations s'appliquent à l'utilisation du produit en tant qu'auxiliaire technologique ou additif dans le cadre d'une bonne pratique de production. Seule cette utilisation peut participer à la sécurité du produit final. Toutefois, nos fiches techniques sont basées sur nos connaissances et notre expérience actuelles et n'apportent que des informations générales sur nos produits. En raison des traitements préliminaires non connus et compte tenu des imprévus liés aux produits naturels à traiter, toutes les données sont fournies sans garantie et notre responsabilité se serait être engagée. Le respect des lois et règlements quant à l'utilisation de nos produits relève de la responsabilité de l'utilisateur. Toutes les informations sont sujettes à changement sans préavis. Nos conditions générales de ventes s'appliquent, se référer à www.erbsloeh.com.  
Version 001 - 01/2021 RL - imprimé le 26/01/2021