

**Confirmation**

28/09/2022

Sur la base des documents soumis, il est maintenant possible de confirmer que le produit répond aux exigences établies dans les règlements/normes suivants et peut être utilisé comme indiqué par la ou les catégories citées ci-dessus.

|                 |  |  |  |
|-----------------|--|--|--|
| <b>Firma:</b>   | <b>Max Baldinger AG</b>                      |  |  |
|                 | Alte Bahnhofstrasse 67                       | 5464 Rümikon, Suisse   |  |
|                 | E-Mail:<br>info@baldinger.biz                | Internet:<br><a href="https://www.baldinger.biz/shop/">https://www.baldinger.biz/shop/</a> |  |
| <b>Produkt:</b> | <b>Inodose 2</b>                             |  |  |
|                 | Produits pour la transformation des aliments | Produits pour la vinification // Agents de conservation, antioxydants                      |  |

| <b>Prüfungsstandard:</b>                       | <b>Restriction:</b>   | <b>Gültig bis:</b> |
|--|---|--------------------|
| <i>Ordonnance sur l'agriculture biologique</i> | VR, VF, HY: oui, voir tableau restrictions d'utilisation pour le soufre | 31/12/2023         |
| <i>Bio Suisse</i>                              | Oui, voir tableau restrictions d'utilisation pour le soufre             | 31/12/2023         |
| <i>Demeter Suisse</i>                          | VR, VF, HY: Oui, voir tableau restrictions d'utilisation pour le soufre | 31/12/2023         |

Le terme "législation biologique de l'UE" fait référence au règlement 2018/848. Notre approche de la mise en œuvre de ces règlements est décrite dans les "Critères d'admission de base pour la liste européenne des intrants". Les restrictions mentionnées dans la rubrique "législation biologique de l'UE" s'appliquent à toutes les exploitations biologiques.

**Cette confirmation est valable jusqu'au: 31/12/2023**

---