



GELI'ABSORB

Boîte poudreuse 1 L



**Poudre absorbante
gélifiante et désodorisante.**

**Absorbant, solidifiant
pour liquides aqueux
et matières malodorantes
(urines, vomis, sauce....)**

Parfum : Eucalyptus.



La Société des Produits de France

Tél. 04 70 28 80 88

E-mail. suza@produits-de-france.fr

www.produits-de-france.fr

USINE & SIEGE SOCIAL : Route de Paris

- SAINT VICTOR (Allier)

GELI'ABSORB

Poudre absorbante, gélifiante et désodorisante.

<u>Propriétés</u>	<u>Mode d'emploi</u>		
<p>Solidifie rapidement en gélifiant les liquides aqueux et matières malodorantes tels que : Jus de fruit, sauces, urines, vomis, déjections, etc....</p> <p>Neutralise les mauvaises odeurs en laissant un agréable parfum eucalyptus.</p> <p>Secteurs d'utilisation très variés :</p> <ul style="list-style-type: none"> - <u>Transports</u> : avions, bateaux, autocars, taxis, trains, pompiers, ambulances.... - <u>Restauration</u> : Bars, restaurants, cantines.... - Night clubs, cinémas. - <u>Santé</u> : hôpitaux, cliniques, maisons de retraite, crèches.... - Salons de toilettage, cliniques vétérinaires. <p>Pratique grâce à sa boîte poudreuse.</p> <p>Ne tâche pas les supports.</p>	<p>Saupoudrer sur les liquides ou les matières à absorber.</p> <p>Laisser agir quelques secondes jusqu'à gélification.</p> <p>Balayer et ramasser avec une pelle.</p> <tr> <th><u>Précautions d'emploi</u></th> <td> <p>Tenir hors de portée des enfants.</p> <p>Fiche de données de sécurité disponible sur : www.produits-de-france.fr ou sur simple demande.</p> </td> </tr>	<u>Précautions d'emploi</u>	<p>Tenir hors de portée des enfants.</p> <p>Fiche de données de sécurité disponible sur : www.produits-de-france.fr ou sur simple demande.</p>
<u>Précautions d'emploi</u>	<p>Tenir hors de portée des enfants.</p> <p>Fiche de données de sécurité disponible sur : www.produits-de-france.fr ou sur simple demande.</p>		

Caractéristiques techniques

Poudre grise déshydratée.

Parfum : Eucalyptus.

Boîte poudreuse 1 litre.

Sans classement toxicité.

