

## FICHE DE SECURITE SEDAVER

Identification	<b>Nom du produit :</b> SEDAVER <b>Distributeur :</b> SEDA SARL – 272, avenue de Lattre de Tassigny 39300 CHAMPAGNOLE
Composition / Information des dangers	<b>Type :</b> abrasif <b>Constituants contribuant au danger :</b> impuretés (non concerné) <b>Classification :</b> Verre
Identification des dangers	L'abrasif n'est pas dangereux en lui-même. <b>Principaux dangers :</b> <ul style="list-style-type: none"><li>○ Santé : néant</li><li>○ Environnement : néant</li><li>○ Dangers physico-chimiques : néant</li><li>○ Risques spécifiques : néant</li><li>○ Danger pour L'Homme : ne pas évoluer dans un milieu explosif (vert)</li></ul>
Premiers secours	Mesures pouvant être appliquées en fonction des voies d'exposition : <ul style="list-style-type: none"><li>○ Inhalation : néant</li><li>○ Contact avec la peau : néant</li><li>○ Contact avec les yeux : rincer à l'eau claire</li><li>○ Ingestion : voir le médecin</li></ul> <b>Action à éviter :</b> non applicable <b>Protection des sauveteurs :</b> sans objet <b>Instruction pour le médecin :</b> pas d'instruction particulière
Propriétés physiques et chimiques	<ul style="list-style-type: none"><li>○ Etat physique : Solide</li><li>○ Forme : granulés</li><li>○ Forme des grains : subangulaire</li><li>○ Couleur : clair</li><li>○ Odeur : sans</li><li>○ Température de décomposition : néant</li><li>○ Point éclair : non applicable</li><li>○ Température d'auto-inflammation : non applicable</li><li>○ Caractéristiques d'explosivité : non applicable</li><li>○ Pression de vapeur : non applicable</li><li>○ Densité de vapeur : non applicable</li><li>○ Masse Volumique :<ul style="list-style-type: none"><li>- Absolue : 1150kg/m<sup>3</sup></li><li>- Apparente : 1000kg/m<sup>3</sup></li></ul></li><li>○ Solubilité : insoluble à l'eau</li><li>○ Imperméable à toute solution</li><li>○ Inoxydable aux bases</li><li>○ Oxydable uniquement par l'acide fluorhydrique</li><li>○ Aucune réaction chimique au contact de corps étrangers</li></ul>

Stabilité et réactivité	Chimiquement stable, pas d'incompatibilité particulière
Protection individuelle	<b>Protection des mains</b> : sans objet <b>Protection des yeux</b> : Porter des lunettes avec des œillères <b>Protection de la peau, du corps</b> : sans objet <b>Mesure d'hygiène</b> : néant
Mesure de lutte contre l'incendie	Ne brûle pas. Pas d'émissions dangereuses en cas d'incendie.
Informations écologiques	Aucun effet néfaste porté à notre connaissance
Considérations relatives à l'élimination	Déchets provenant des résidus/Produits non utilisés : peuvent être mis en décharge en accord avec la réglementation locale. Emballage : aucune exigence spécifique.
Conditions relatives au transport	Il n'existe pas de précautions spéciales au titre réglementaires en vigueur dans chaque pays.
Autres informations	Sablage : l'abrasif peut être utilisé pour le sablage à sec.
Atmosphère explosive	Le verre est antidéflagrant au contact de tout métal, sauf s'il y a arrachement du métal.
Radioactivité	Non applicable.
Mélange	Mélange avec des produits tiers : dans la mesure où des produits non fabriqués ou non fournis par notre société sont mis en œuvre en association avec/ou à la place de ceux-ci, il est de la responsabilité du client lui-même d'obtenir toutes les informations nécessaires s'y rapportant. Aucune responsabilité ne sera acceptée concernant l'emploi de nos produits en association avec d'autres.
Responsabilité	Ces informations sont l'état de nos connaissances et nous les considérons comme précises et fiables à la date de mise à jour de cette fiche. Toutefois, nous ne prétendons pas exprimer ici un point de vue, une caution ou garantie quelconque quant à leur degré d'actualisation, leur fiabilité ou leur exhaustivité. Il est de la responsabilité de l'utilisateur de s'assurer lui-même que ces informations sont adaptés et complètes eu égard à l'utilisation particulière qu'il fait de nos produits.