

**Questionnaire
du produit à
tamiser**

**Minox Siebtechnik GmbH
Interpark
D-76877 Offenbach/Queich**

**Téléphone+49-6348-9828-31
Fax +49-6348-4086
www.minox-siebtechnik.de
info@minox-siebtechnik.de**



Veillez le remplir dûment. Tous les renseignements seront traités confidentiellement.

Nom	Lieu
Société	Téléphone
Rue	Fax
Code Postal	e-mail

Produit de données
Nom du produit _____ **Synonyme** _____

Fluidité bonne moyenne mauvaise
autre sec mouillé humide
 abrasif électrostatique explosif hygroscopique collant
 corrosif poussiéreux fragile

Forme de grain fibre cristalline cubique aciculaire plate
 sphérique irrégulière cylindrique

Densité apparente ___ kg/ltr.

Humidité surface ___ % interne ___ %

Température °C produit °C ambiante

Granulométrie
 ___ % > ___ micron ___ % < ___ micron
 ___ % < ___ micron ___ % < ___ micron
 ___ % < ___ micron ___ % < ___ micron
 ___ % < ___ micron ___ % < ___ micron

Tamissage de Contrôle sélectif dépoussiérage
 _____ kg/h

Séparations
 ___ mm en haut ___ mm en haut ___ mm en haut
 ___ mm ___ mm ___ mm
 ___ mm ___ mm ___ mm
 ___ mm ___ mm ___ mm
 ___ mm ___ mm ___ mm

Efficacité
 ___ % max. de fines dans chaque fraction
 ___ % max. de gros dans chaque fraction

Specific. produit _____

Problème actuel

Toile utilisée en acier inox Polyester acier inox AISI 316 tôle perforée

Produit d'essai à retourner après essai est dangereux (ajoutez feuille MSD)
 nous désirons assister aux essais

Construction en acier doux acier inox AISI/SUS No. ___

Version standard alimentaire pharmaceutique

Tension ___ Volt ___ Hz protection IP ___

Notes

Cachet _____ **Date** _____