

Des produits au plus haut  
niveau de qualité



Nettoyage dans des environnements propres

Expertise salle propre  
professionnelle

**dastex**  
REINRAUMZUBEHÖR

# Gamme de livraison / Produits

## Vêtements textiles pour salle propre

standardisé ou fait sur mesure

stérile / non stérile

- ▶ vêtements de dessus
- ▶ vêtements intermédiaires

## Vêtements à usage unique pour salle propre

stérile / non stérile

- ▶ parties tête et faciale
- ▶ partie du corps

## Masques bucco-nasaux et lunettes de protection pour salle propre

stérile / non stérile

- ▶ Masques bucco-nasaux pour applications diverses
- ▶ Masques oculaires de protection (réutilisables/jetables)

## Gants pour salle propre et doigts

stérile / non stérile

- ▶ Gants jetables
  - nitrile, latex, polypropylène et autres matériaux
- ▶ Gants textiles
  - non enduit, enduit
  - antistatique et/ou compatible DES/ESD
- ▶ Gants de protection
  - produits chimiques, chaleur ou froid

## Chaussures et chaussettes pour salle propre

- ▶ Mules et sabots
- ▶ Chaussures basses et sandales
- ▶ Chaussures de sécurité/de travail
- ▶ Chaussures à tige textile
- ▶ Chaussettes pour salle propre (réutilisables/jetables)

## Tapis capteurs de poussière

- ▶ Tapis capteurs amovibles à feuilles pelables
- ▶ Tapis capteurs à adhérence permanente et lavables

## Désinfectants et détergents

stérile / non stérile

- ▶ à base d'alcool (IPA / éthanol)
- ▶ Biocides, sporicides etc.
- ▶ Hygiène des mains

## Lingettes pour salle propre

stérile / non stérile

- ▶ Lingettes en cellulose-polyester
- ▶ Lingettes en polyester
- ▶ Lingettes en microfibre
- ▶ Lingettes pour des exigences spéciales
- ▶ Lingettes imbibées
- ▶ Lingettes en coton et cellulose
- ▶ Lingettes éponge

## Articles de nettoyage et d'évacuation des déchets

- ▶ Systèmes de balais-serpillières et poignées
- ▶ Chariots de nettoyage et accessoires
- ▶ Écouvillons
- ▶ Outils de nettoyage spéciaux
- ▶ Aspirateurs pour salle propre
- ▶ Systèmes d'évacuation des déchets Paxxo®

## Meubles pour salle propre

- ▶ Chaises, tabourets et tables de travail
- ▶ Systèmes d'étagères et armoires
- ▶ Échelles et escabeaux

## Papier et stylos pour salle propre

## Rubans adhésifs et étiquettes

## Systèmes de distribution & distributeurs de surchaussures jetables

## Lampes de visualisation de particules

# Services

## Concepts d'approvisionnement

- ▶ Entrepôts de consignation
- ▶ Systèmes d'approvisionnement complet
- ▶ Solutions de commerce électronique (y compris les boutiques en ligne)

## Formation du personnel

## Recherche & Développement

## Conseils

# Depuis 1979



Depuis 1979, **Dastex** est votre partenaire compétent pour toutes les questions concernant la salle propre.

Une maxime de notre maison est qu'une offre optimale de produits pour salle propre ne peut être créée et continuellement développée que si nous maintenons un contact étroit avec les utilisateurs dans les salles propres.

Notre savoir-faire de longue date garantit qu'à tout moment un programme de livraison foisonnant et surtout orienté vers la pratique est disponible, qui répond à toutes les exigences de notre clientèle et représente en même temps l'état de l'art de la technologie pour salles propres.

Une qualité de produit élevée et constante, associée à des conseils compétents et un suivi intensif de notre clientèle sont des éléments essentiels des principes Qualité de **Dastex**.

Nous disposons d'une large assise internationale, parlons douze langues et accordons une grande importance à la formation et au perfectionnement de nos collaborateurs afin de répondre aux exigences croissantes de notre clientèle dans le futur.

**Dastex**, en tant qu'entreprise responsable, applique depuis de nombreuses années un système de gestion de la qualité conforme à la norme **DIN EN ISO 9001**.

Afin d'exprimer l'idée de durabilité, **Dastex** a également fait certifier son système de gestion environnementale selon la norme **DIN EN ISO 14001**.



# Que signifie nettoyage dans des environnements propres?

Il n'est pas facile de nettoyer dans une zone où, d'une part, la contamination n'est souvent pas évidente et, d'autre part, le résultat des efforts ne peut être décelé.

Et pourtant, l'utilisation de produits de haute qualité peut entraîner des améliorations et des économies!



Séquence de travail sans contact – nettoyage facile

Le maintien et le rétablissement de la propreté sont impératifs pour éviter une éventuelle contamination des produits à fabriquer.

En outre, les dommages consécutifs à la contamination du lieu de travail sont à empêcher. Choisir le bon équipement de nettoyage augmente l'efficacité et donc la productivité.

Il ne s'agit pas seulement du nettoyage du lieu même, mais aussi de la propreté et de la nettoyabilité des produits utilisés. L'utilisation d'un équipement de nettoyage inapproprié peut augmenter considérablement le rebut.

**Dans les zones contrôlées au niveau microbiologique, le nettoyage va toujours de pair avec la désinfection et vice versa!**

## Critères importants pour le nettoyage dans des environnements propres:

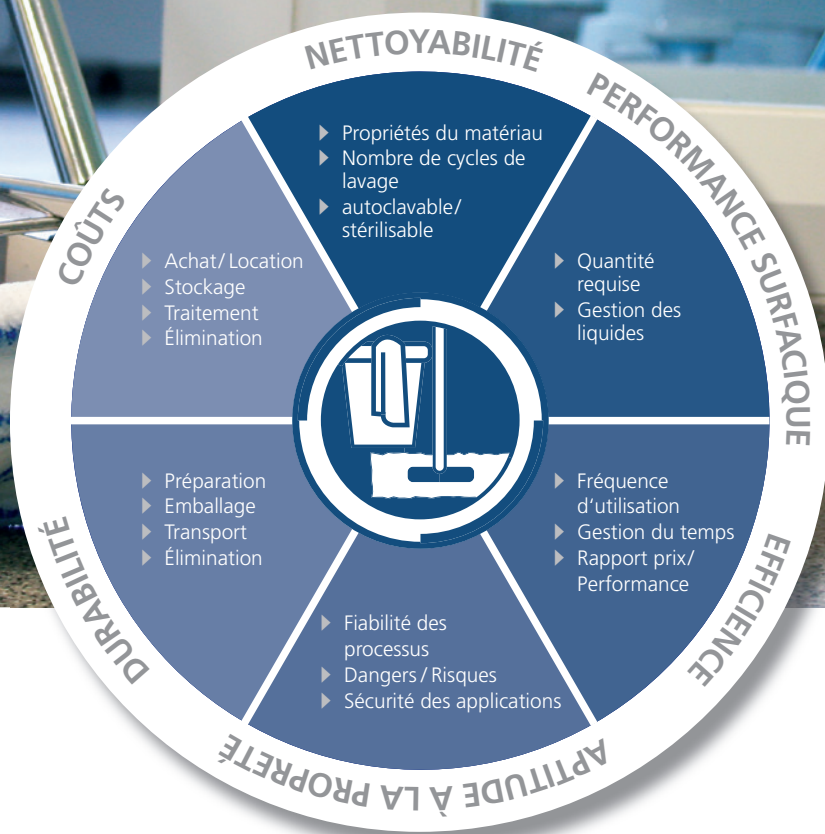
- ▶ l'utilisation de produits adaptés uniquement (produits de nettoyage, équipements, etc.)
- ▶ la prise en compte de la nettoyabilité des équipements dans le processus de sélection
- ▶ la vérification des données techniques
- ▶ l'emploi de différents produits de nettoyage pour les différentes surfaces
- ▶ l'ergonomie et la performance
- ▶ le respect des directives et des recommandations
- ▶ la reproductibilité des procédures de nettoyage validées
- ▶ l'élimination en toute sécurité des produits/fluides utilisés pour le nettoyage
- ▶ le retraitement correct des agents utilisés pour le nettoyage
- ▶ la preuve et la vérification du nettoyage effectué



Contrôle visuel de contaminations particulaires

# Usage unique ou usage multiple – existe-t’ il un «il vaut mieux»?

## Facteurs d’influence pour la comparaison usage unique et usage multiple



### Avantages des produits réutilisables appropriés:

- ▶ nettoyabilité
- ▶ performance surfacique
- ▶ efficacité
- ▶ rapport prix/performance
- ▶ durabilité

Après l’emploi de produits réutilisables, il faut s’assurer qu’ils soient décontaminés de manière appropriée et, si nécessaire, autoclavés avant d’être réutilisés. Dans le cas des articles d’essuyage retraités, il convient de conserver des preuves du degré de propreté après décontamination.

Les matériaux utilisés sont généralement le polyester et la microfibre, comme pour les housses de balais-serpillières jetables.

### Quels sont les avantages de l’utilisation de housses de balais-serpillières jetables?

Elles sont jetées directement après usage, car elles ne peuvent pas être retraitées. Ceci est particulièrement avantageux lors du nettoyage dans un environnement critiquelement contaminé, par exemple lors de la manipulation de cytotostatiques. En outre, la performance de la surface et l’efficacité de nettoyage des dernières housses de balais-serpillières jetables ont augmenté de manière significative.



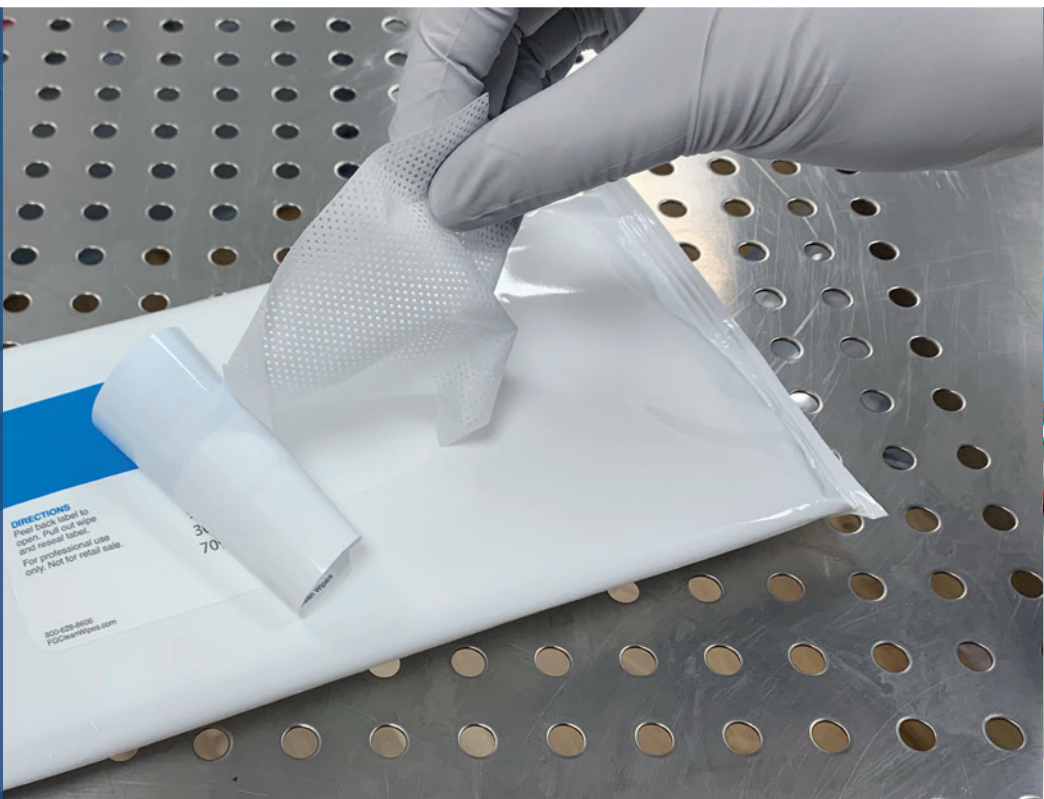
**L’inconvénient est que le degré de propreté des housses jetables n’est pas vérifiable dans de nombreux cas. Sont-elles pré-nettoyées?**

Si oui, comment et avec quoi ?

Dans le cas contraire, l’utilisateur doit évaluer lui-même le risque.

# Avantages et inconvénients des housses de balais-serpillières et lingettes pré-imbibées par rapport aux sèches

L'utilisateur a le choix de préparer ses propres solutions de nettoyage et de désinfection ou d'utiliser des variantes pré-imbibées.



Notre gamme de produits de variantes imbibées comprend: des lingettes, des coussinets et des housses de balais-serpillières

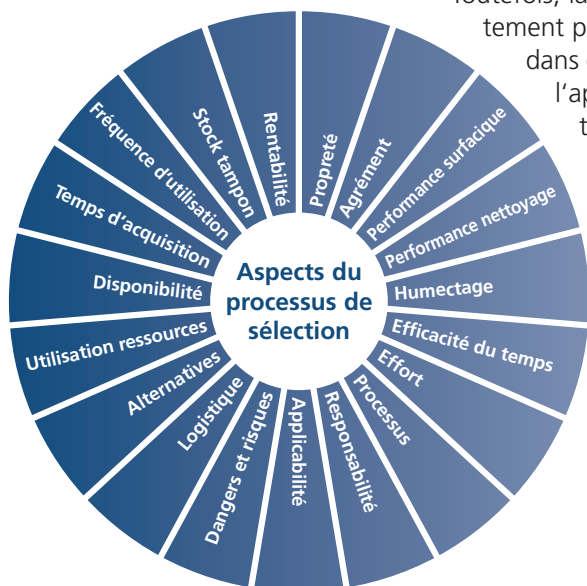
Leurs principaux avantages sont les suivants:

- ▶ prêt à l'emploi
- ▶ qualité constante
- ▶ reproductibilité
- ▶ validation aisée
- ▶ quantités adaptées aux besoins pratiques

Toutefois, la sélection de produits pour les préparations conventionnelles est nettement plus étendue. En outre, il est possible de réagir de manière plus souple dans de nombreux cas, par exemple en cas de goulets d'étranglement dans l'approvisionnement. En revanche, l'effort global requis pour la préparation et le post-traitement est plus élevé.

Pour les deux variantes, il convient de déterminer le rapport coûts-avantages du processus de nettoyage et de désinfection respectif.

**Nous nous ferons un plaisir de vous conseiller en détail!**



# Nettoyage avec des moyens spéciaux



**Dans les zones où un nettoyage satisfaisant et efficace n'est pas possible avec les produits standards, des produits spéciaux doivent être utilisés.**

Dans ce cas, il est important de n'utiliser que des produits qui ne génèrent aucune contamination inhérente, telle que l'abrasion des écouvillons de nettoyage, l'air d'échappement des aspirateurs et les résidus des produits de nettoyage. Ou bien il existe des solutions qui permettent d'éliminer complètement ces contaminations après coup, sans aucun problème.

Plus la conception du modèle est individuelle, plus il est difficile – en termes de disponibilité et de caractéristiques de qualité – d'utiliser des alternatives.

Nous proposons une large gamme d'outils de nettoyage de conception similaire, mais avec les accessoires de nettoyage nécessaires à vos besoins.



## Élimination des déchets



**L'étape finale est l'élimination des matériaux utilisés, avant, par exemple, la désinfection ou la production.**

**Seuls des matériaux ou des récipients appropriés doivent être utilisés pour cela!**

# Expertise salle propre professionnelle



**Dastex Reinraumzubehör  
GmbH & Co. KG**

Draisstr. 23

76461 Muggensturm

ALLEMAGNE

Téléphone +49 7222 969660

Télécopieur +49 7222 969688

Courriel info@dastex.com

[www.dastex.com](http://www.dastex.com)