

<b>BFC/ENV/HSP/FI/028</b>		
<b>Service émetteur :</b>	<b>HSE</b>	
<b>Destinataires pour application :</b>	<b>Services Généraux</b>	
<b>Version N° 1</b>	<b>Date de diffusion : 27/02/2024</b>	<b>Date de révision : 26/02/2029</b>

## Méthodologie de validation des produits d'entretien des locaux vis à vis du risque chimique

### 1 - OBJET

Etablir une méthodologie de validation des produits d'entretien des locaux selon des critères santé/sécurité/environnement dans le but de protéger le personnel et l'environnement du risque chimique. Ce support sera utilisé par le service en charge du marché d'entretien des locaux, soit lors de la rédaction du cahier des charges soit lors d'un changement de produit en cours de marché.

Les conditionnements, les critères de détergence et les critères de microbicidie des produits sont validés par les Services Généraux, en charge de la rédaction du cahier des charges.

Ces critères ne valident pas le besoin qui, lui, est défini initialement dans le CCTP.

### 2 - DOCUMENTS DE REFERENCE ET/OU ASSOCIES

**BFC/ENV/RE/001** : Règles de collaboration interne entre le service HSE et les Services Généraux

**BFC/ENV/HSP/PR/001** : Protéger la santé des personnes

**ENV/HSP/DC/RE/002** : Référentiel des pratiques générales d'hygiène à l'EFS

**BFC/ENV/SEC/PR/001** : Assurer la sécurité des personnes

### 3 - DESCRIPTION

Orienter le prestataire vers des méthodes n'utilisant pas de produit chimique : nettoyage vapeur d'eau sous-pression, ou nettoyage mécanisé « monobrosse », ou microfibre humide, etc...

A défaut, si utilisation d'un Agent Chimique Dangereux :

- Se référer au §2 de la Fiche de Données de Sécurité (idéalement en français et datant de moins de 5 ans)
- Si produit classé non dangereux au sens du règlement européen CLP 1272/2008 (FDS ou attestation) → accepter le produit !
- Si présence de mentions de danger « H » :
  - Mention H2xx
    - si pictogramme SGH02 (inflammable ou très inflammable) → ACCEPTER sous condition de ranger le produit dans un placard et limiter sa quantité à 10L
    - si pictogramme SGH05 (corrosif pour les métaux) → ACCEPTER le produit pour un usage ponctuel uniquement (ex : détartrage intensif), sensibiliser les utilisateurs au port des EPI et demander à ne pas le rejeter pur dans les égouts (évier, WC, sanitaires)

Rédacteur	Vérificateur	Approbateur
BONSANS Stéphanie GUILLET Sophie 27/02/2024	FLECHE Isabelle (27/02/2024)	FLECHE Isabelle (27/02/2024)

○ Mention H3xx

- ➔ si pictogramme SGH05 (corrosif pour la peau/yeux H314, H318)→ ACCEPTER le produit pour un usage ponctuel uniquement et sensibiliser les utilisateurs au port des EPI
- ➔ si pictogramme SGH06 (H300, H301, H310, H311, H330 ou H331)→ REFUSER
- ➔ si pictogramme SGH07 (H302, H312, H332, H315 ou H319) → ACCEPTER
- ➔ si pictogramme SGH08 (H340, H341, H350, H351 et H360, H361 ou H362) →REFUSER

○ Mention H4xx

- ➔ si pictogramme SGH09 ou si mention H412 ou H413 seuls (sans pictogramme SGH09)→demander un autre produit -->à défaut, accepter et demander à ne pas rejeter le produit pur dans les égouts (évier, WC, sanitaires)
- ➔ si pictogramme SGH07 ozone H420→ REFUSER

Si présence de plusieurs pictogrammes, faire analyse pour chacun puis cumuler les consignes ou refuser si au moins un refus.

Si cas non cité dans la liste ci-dessus → contacter HSE.

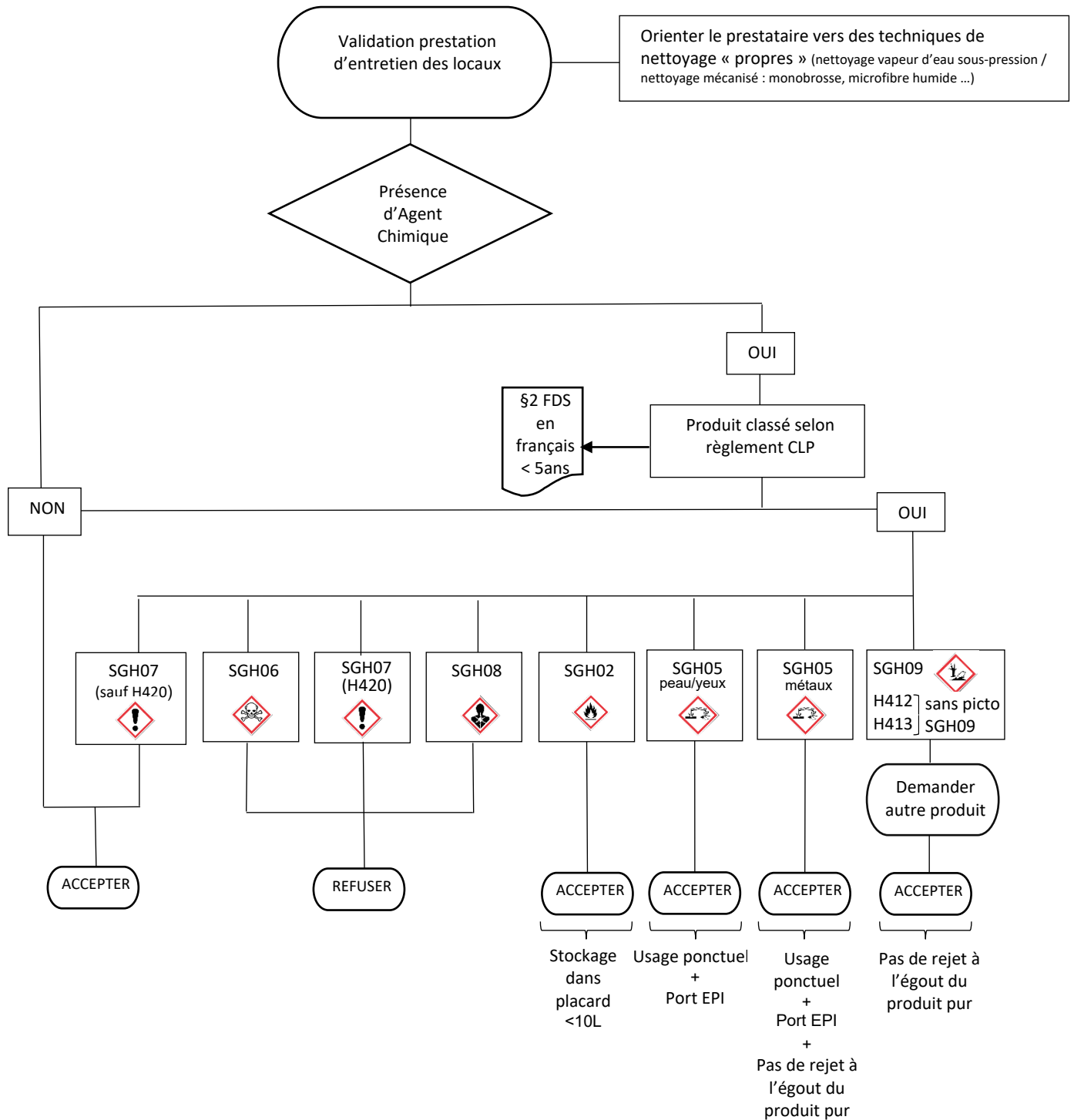
IMPORTANT, en complément :

✚ Demander au prestataire de respecter :

- les préconisations mentionnées dans les FT et FDS (ex : port des équipements de protection)
- les filières de déchets du site EFS

✚ Suivre et analyser les FDS mises à jour et transmises par le prestataire tout au long du marché

## LOGIGRAMME



Si plusieurs pictogrammes => faire analyse pour chacun puis cumuler les consignes ou refuser si au moins un refus  
Si cas non cité dans la liste ci-dessus → contacter HSE

### IMPORTANT :

- Demander au prestataire de respecter :
  - les préconisations mentionnées dans les FT et FDS (ex : port des équipements de protection)
  - les filières de déchets du site EFS
- Suivre et analyser les FDS mises à jour et transmises par le prestataire tout au long du marché

BFC/ENV/HSP/FI/028

VERSION N° 1

Méthodologie de validation des produits d'entretien des locaux vis à vis du risque chimique

DATE DE DIFFUSION : 27/02/2024 - DATE DE RÉVISION 26/02/2029

LA VERSION ÉLECTRONIQUE FAIT FOI

3/3