



Présentation RESAH

French Healthcare

29/09/2020



Banalisation des DASRI sur site (prétraitement par désinfection des DASRI)



Elimination du risque biologique à la source

- Déchets détruits immédiatement
- Maîtrise des risques

Environnement

- Technologie propre
- Réduction CO2
- Réduction du poids/volume

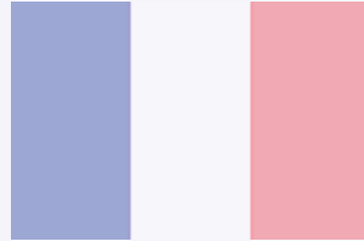
Organisation

- Contrôle des couts
- Indépendant des prestataires
- Installation durable

Exemples de DASRI traités



Quelles démarches à suivre en France ?



Choisir un « banaliseur » certifié par le LNE conforme à la norme NFX 30-503-1 (février 2016)

Installation dans un local adapté (idem locaux DASRI)

Lettre AR d'information à l'ARS (autorisation 1 mois après accusé de réception)

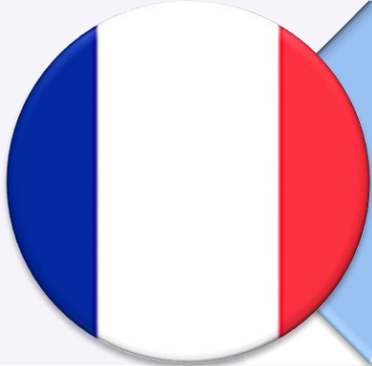
Traçabilité interne (pas de bordereaux CERFA)

Maintenance et essais de contrôle réguliers mais simples (3/6 mois)



Tesalys

Spécialiste de la banalisation sur site



« Made in Toulouse »



400 machines
installées dans
60 pays



www.tesalys.fr



LA GAMME TESALYS



5 modèles : capacité de 4 kg/ h jusqu'à 100 kg/h

STERIPLUS™ 20
STERIPLUS™ 40
STERIPLUS™ 80

STERISHRED® 250
STERISHRED® 700
(disponibles en France en 2021)



Consommables :

- Sacs à déchets TESABAG
- Cartons d'emballage TESABOX
- Système de déchargement TESANET

Services :

- Installation, qualification, maintenance



www.tesalys.fr





Tesimalys

Making biomedical waste safe

7 rue du Cassé
31240 Saint-Jean (Toulouse) – France
www.tesimalys.fr info@tesalys.fr

Miquel Lozano, Président
miquel.lozano@tesalys.fr

Laurent Roques, Responsable Commercial France
laurent.roques@tesalys.fr