


**GUIDE
DE BONNES PRATIQUES
TECHNICIEN(NE)
OPÉRATEUR(TRICE) EN ATELIER**



**ÉVITER LES
DERMATITES
DE CONTACT ET
MARCHE À SUIVRE
EN CAS DE SIGNES
DE DERMATITES.**

LES HUILES

Les fluides de coupe ont de nombreuses vertus :

Faciliter l'usinage

Augmenter les qualités lubrifiantes

Limiter l'usure de l'outil, réduire les risques de grippage

Empêcher la corrosion des métaux.

On en distingue 2 types :

Huile entière pour la lubrification principalement :

Composition : huile (base pétrole, synthèse ou végétale) plus ou moins additivée.

Huile soluble, pour le refroidissement principalement :

Composition : huile, additif et eau.

Les fluides de coupe sont des produits chimiques et à ce titre doivent être utilisés en respectant les conditions opératoires. En cas de dérives, des irritations ou des allergies de la peau peuvent apparaître.

Manipulez-les avec précaution et utilisez les moyens de protection collectifs et individuels adaptés, mis à disposition par votre manager.

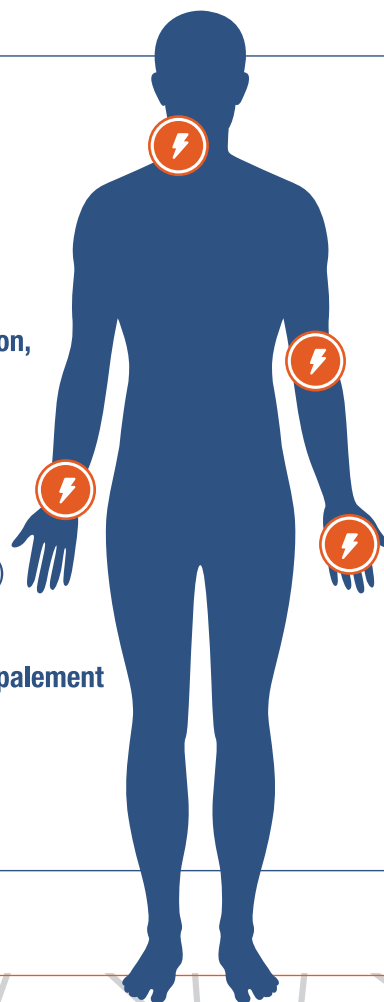
LES DERMATITES DE CONTACT

Inflammation locale de la peau due à une allergie ou à une irritation, et provoquée par des substances qui viennent en contact direct avec la peau.

Les symptômes sont : Sensation de picotements, sensation de brûlure, démangeaisons, rougeurs, sécheresse intense, crevasses, gonflement, des petites vésicules (petits cercles rouges à centre blanc) sur la peau.

Les zones pouvant être concernées par les dermatites sont principalement les zones de contact avec le produit.

Parfois il est possible d'observer des lésions à distance.



LES DIFFÉRENTS FACTEURS D'AGRESSION DE LA PEAU :



CONTACT AVEC UNE HUILE DE COUPE



CONTACT AVEC UNE ÉMULSION DE COUPE



NETTOYAGE DES PIÈCES



NETTOYAGE PAR SOUFFLAGE



DÉGRAISSAGE DES PIÈCES



COPEAUX MÉTALLIQUES

COMMENT UTILISER LE LUBRIFIANT ET LIMITER LES DERMATITES EN 8 ACTIONS ?

- 1** **PRENDRE CONNAISSANCE DE LA FICHE DE POSTE :** informations sur le(s) produit(s) utilisé(s) au poste de travail.
- 2** Utiliser les protections collectives mises en place (captage, aspiration, ventilation, capotage machines...).
- 3** Utiliser les équipements de protection individuels adaptés et à la bonne taille, mis à disposition (gants, vêtements de travail...) même pour une courte durée.
- 4** Limiter l'usage de la soufflette/utiliser les moyens alternatifs ou le dispositif d'aspiration à disposition.
- 5** Ne pas manger, ni boire dans la zone de travail.
- 6** Ne pas garder de chiffons souillés dans les poches.
- 7** Changer régulièrement les chiffons sur le poste de travail.
- 8** **AVOIR UNE BONNE HYGIÈNE DES MAINS :** Seule une peau propre est capable de bien se régénérer. Après un travail salissant, la peau doit être nettoyée en douceur. Privilégier le séchage soigneux des mains avec des chiffons propres. Sur recommandation de la médecine du travail, il peut être utile d'appliquer une crème protectrice et réparatrice sur les mains, ongles, poignets propres.

QUE FAIRE EN CAS DE DERMATITES OU DE SUSPICION DE DERMATITES ?

Prendre rendez-vous avec le médecin du travail (qui fera éventuellement appel à un allergologue ou un dermatologue pour pratiquer si besoin les tests épicutanés avec les produits manipulés)

Prévenir son responsable de service.

Mettre en place les actions requises pour éviter cette dermatite en s'appuyant sur les préconisations du Médecin du Travail.

Ne pas trop attendre avant d'informer dès les premiers symptômes : une irritation de la peau facilite l'apparition de l'allergie.

Alerter sur son état de santé ne signifie pas perte d'emploi.

Le but est de protéger la santé de la personne et de supprimer les causes de la dermatite. Le collaborateur et le manager travailleront ensemble pour trouver une solution face à un cas de dermatite.

Cachet de l'entreprise