

INDUSTRIES Cosmétiques

COSMÉTOLOGIE, ÉQUIPEMENTS ET SERVICES POUR LES LABORATOIRES ET LA PRODUCTION



RÉGLEMENTATION

**TRANSFORMER
LA CONTRAINTE
EN LEVIER
DE DÉVELOPPEMENT**

Page 33

ACTUALITÉS

Interview

Cosmetic Valley,
le Jiminy Cricket
de l'excellence française

Au cœur de l'innovation

Un procédé inédit
de dispersion dans l'eau

RENCONTRE AVEC

Serge Lutens

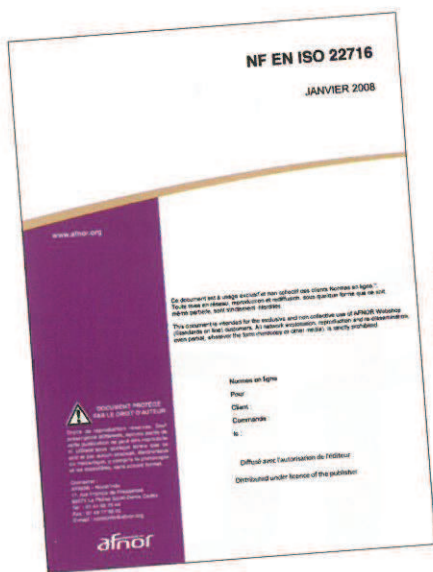
AVIS D'EXPERTS

Cosmétologie
Technologies
Sciences humaines

PRESTATIONS

Respecter les normes ISO 22716 et ISO 15189

La norme ISO 22716 est très souvent citée comme le texte référent sur les bonnes pratiques de fabrication désormais imposées dans l'industrie cosmétique. Ce règlement européen a pour objectif de renforcer la sécurité des produits vis-à-vis des consommateurs.



La norme ISO 22716, le texte référent sur les bonnes pratiques de fabrication.

L'ensemble des acteurs du domaine cosmétique y est soumis : fabricants de matières premières, producteurs de produits finis, distributeurs, importateurs et exportateurs. Le règlement est entré en vigueur le 11 juillet 2013. Tous les produits destinés à circuler dans l'Union européenne doivent être élaborés en respectant strictement les BPF cosmétiques définies par la norme ISO 22716. Cette norme de reconnaissance internationale permet de valoriser son action auprès de ses clients. Elle permet également de garantir aux consommateurs ainsi qu'à ses clients, un très haut niveau de maîtrise des risques des produits cosmétiques au niveau de la production, mais aussi le contrôle, le

conditionnement, le stockage et les expéditions.

De nombreux paramètres dans les processus de production peuvent influencer les résultats et donc la qualité des produits fabriqués. Aussi, la vérification métrologique, l'étalonnage et les essais des appareils, instruments ou encore des machines utilisés tout au long de la production des produits sont donc absolument essentiels.

Manumasure, à travers sa très grande expérience dans l'univers du laboratoire, accompagne déjà ses clients vers l'ISO 15189, une norme internationale publiée par l'ISO en 2012, qui spécifie les exigences de qualité et de compétences propres aux labora-

toires de biologie médicale. Cette norme est dérivée de l'ISO/CEI 17025 qui concerne tous les laboratoires d'analyses et d'essais. Le système de management de la qualité des laboratoires. Manumasure a développé une large gamme de services de

métrologie dédiés. En France, le Cofrac accrédite les laboratoires de métrologie selon un référentiel qui leur est propre. Ces accréditations sont une reconnaissance des compétences techniques au service de l'industrie cosmétique. Mais aussi des vérifications (constat de vérification FDX 07-011) : PSM selon EN 12469, balances... L'équipe de Manumasure et son réseau de 12 agences assurent un service de proximité ●



Les articles des pages 21 à 23 ont été réalisés en partenariat avec le Réseau Mesure.

+ SUR LE WEB

www.manumasure.fr



À VOS CÔTÉS, À CHAQUE INSTANT

- ✓ Recherche & Développement
- ✓ Contrôle Qualité
- ✓ Production
- ✓ Conditionnement et Remplissage
- ✓ Logistique

► fr.mt.com/cosmetics

N° Indigo 0 820 22 90 92
0,09 € TTC / MN

METTLER TOLEDO

2014 - www.cosmetique.fr