

Conseils pour la manipulation sûre des encres UV pour SureColor V1000

Introduction

Ce document fournit des conseils généraux sur la manipulation et l'utilisation sûres des encres UV pour les tâches d'impression. Bien que les encres UV soient formulées pour assurer des performances d'impression de haute qualité, il est essentiel de suivre les meilleures pratiques pour garantir un environnement de travail sûr et sain.

Pratiques de manipulation, de nettoyage et de maintenance sûres

Des informations détaillées sur la composition et la manipulation de ces encres sont disponibles dans leurs fiches de données de sécurité (FDS) respectives disponibles sur le Web suivant : [Safety Data Sheets Repository | Epson Europe](#). Les opérateurs sont encouragés à consulter les FDS avant utilisation pour prendre connaissance des instructions et recommandations de sécurité spécifiques.

Pour limiter l'exposition et maintenir un environnement de travail propre, les mesures de sécurité suivantes doivent être respectées :

Éviter tout contact direct avec la peau : Les encres UV peuvent provoquer une irritation en cas d'exposition prolongée. Éviter de manipuler l'encre à mains nues.

Utiliser un équipement de protection individuelle (EPI) approprié : Les opérateurs doivent porter des vêtements de protection, des gants et des lunettes de sécurité lors de la manipulation de l'encre afin de limiter le risque d'exposition.



Lavage des mains : Toujours se laver soigneusement les mains avec de l'eau et du savon après manipulation de l'encre UV, même si des gants étaient portés.

Nettoyage et maintenance : Lors du nettoyage de l'encre UV, les opérateurs doivent porter des gants en plastique ou en caoutchouc et éviter tout contact direct avec l'encre résiduelle.

Ventilation adéquate : S'assurer que les zones de travail sont correctement ventilées pour éviter l'accumulation de vapeurs d'encre.