



EN374-3:2003

Gants de protection contre les produits chimiques et les micro-organismes - Partie 3 : Détermination de la résistance à la perméation des produits chimiques (méthode d'essai)

Présentation : La présente Norme européenne **EN374-3:2003** concerne la détermination de la résistance des matériaux constituant les gants de protection à la perméation par des produits chimiques non gazeux potentiellement dangereux en cas de contact continu. Il convient donc d'insister sur le fait que cet essai ne rend pas compte des conditions susceptibles d'être rencontrées en service, et il est recommandé de n'utiliser les résultats de l'essai, qui ont une valeur essentiellement relative, que pour comparer des matériaux par grandes catégories de temps de passage.

Attribut 1 : Code lettre des produits chimiques

Codes des produits chimiques donnés par l'EN374-1:2003 ayant obtenus un indice au moins égal à 2 à la perméation (>30mn)