



Subject : **VANDEPUTTE SAFETY**  
Keyword : **VANDEPUTTE SAFETY**

Publication : **FEDERAUTO MAGAZINE/F**

Date : **01/11/2008**

Page(s) : **11**

Frequency : **PERIODIC**  
Circulation : **12000**

Size : **129.67 cm<sup>2</sup>**  
23 Id : **200811240628T**

[www.vprnewsline.be](http://www.vprnewsline.be)

## VANDEPUTTE SAFETY

Lors de travaux lourds ou de précision, en cas de risques mécaniques ou chimiques, lors de la manipulation d'objets pointus ou glissants... sur le lieu de travail, la protection des mains au moyen de gants de sécurité n'est pas un luxe superflu. Dans de nombreuses conditions de travail, la protection naturelle de la peau est en effet loin d'être suffisante, et il est indispensable de choisir des gants qui combinent confort et protection adéquate. Un choix inapproprié ou une mauvaise utilisation des gants crée des risques pour la sécurité de l'utilisateur. Sélectionner les gants appropriés est donc important, mais il n'est pas toujours simple de faire le bon choix. C'est pour cela que Vandeputte Safety lance une brochure pratique et claire, qui guide les conseillers

en prévention. Se basant sur quelques critères d'évaluation simples – le travail à effectuer, les types de risque, les objets à manier et le confort souhaité – pour ensuite déterminer de quelles caractéristiques les gants doivent disposer. Ainsi, le genre de travail à effectuer est un facteur déterminant pour l'épaisseur, la sensibilité des doigts et le modèle du gant, tandis que le choix de la matière de base et de la finition dépendent du type de risque (mécanique, chimique, électrique, thermique ou biologique). En plus, le choix du profil, de la résistance mécanique ou thermique appropriée dépend des outils de travail. ■

[www.vandeputtesafety.com](http://www.vandeputtesafety.com)

