

## Ils témoignent :

	Oeil	Petite surface du corps	Grande surface du corps
Simplifie l'urgence	<p>Son utilisation est très simple : on l'applique sur l'œil, on laisse couler et on vide entièrement le flacon.</p> <p>Lucie Montignies, communication sécurité chez l'Oréal</p>		<p>Il faut appliquer une grande quantité de Diphotérine® sur la zone impliquée, quitte à mettre une tape entière. On explique aux salariés comment faire, en desserrant notamment les chaussures puis en enlevant les vêtements souillés.</p> <p>Hélène Duval, infirmière chez Smurfit</p>
Augmente la marge d'intervention	<p>Si on est aveuglé ou gêné, ce n'est pas évident de trouver ces installations de lavage à l'eau. Avec la Diphotérine® on voit qu'il n'y a pas ce problème.</p> <p>Norbert Schrage, chef d'ophtamologie</p>	<p>Il y a beaucoup de stations disposées un peu partout dans l'usine, ce qui permet aux salariés, en cas d'urgence, de ne pas perdre de temps en les cherchant.</p> <p>Carlos Arellanos, médecin du travail</p>	<p>Si jamais le salarié est déstabilisé, on peut arriver une minute après avec de la Diphotérine® pour le soulager. C'est plus compliqué si on doit déplacer un collègue brûlé vers une douche d'eau, on perd du temps et surtout le moyen d'extraire le produit corrosif</p> <p>Mickaël Dupont, responsable QSE</p>
Diminue les coûts de maintenance et d'installation		<p>Il faut changer les flacons de Diphotérine® tous les deux ans (date de péremption), je suis attentivement les boucles de renouvellement sur un tableau.</p> <p>Lucie Montignies, communication sécurité chez l'Oréal</p>	<p>La solution Diphotérine® par ses propriétés permet d'éviter les complications et des dommages causés par le tartre et la rouille.</p> <p>Parag Kulkarni, médecin en Inde</p>
Intervention rapide	<p>C'est facile à utiliser, son application est rapide. On peut l'avoir en poche, sur le terrain, dans les véhicules d'urgence.</p> <p>Lucien Bodson, anesthésiste-réanimateur</p>	<p>C'est plus rapide c'est sûr, il y a des postes à différents endroits de l'usine, on va tout de suite chercher ce qu'il faut, c'est entre 30 secondes et une minute.</p> <p>Damien Poirot, responsable de sécurité</p>	<p>J'ai eu d'un coup trois salariés touchés par une fuite de soude, j'ai arrosé tout le monde et ça a été immédiat. Il n'y a pas eu de séquelles derrière, même pas de rendez-vous chez le médecin.</p> <p>Damien Poirot, responsable de sécurité</p>
Supprime le risque d'hypothermie		<p>La Diphotérine® me semble beaucoup plus rapide que l'eau. J'ai noté aussi une absence d'effets secondaires.</p> <p>Lucien Bodson, anesthésiste-réanimateur</p>	<p>Il est difficile pour certains salariés de se laver à l'eau, parfois l'eau de la douche n'est pas propre et surtout la température n'est pas régulée.</p> <p>Parag Kulkarni, médecin en Inde</p>
Disponible partout	<p>Ceux qui sont le plus exposé ont le produit à la ceinture. Les autres peuvent le trouver dans des cabines et des petites boîtes à proximité.</p> <p>Hélène Duval, infirmière chez Smurfit</p>	<p>Il n'y a pas de points d'eau dans toutes les zones de production. Mettre une Diphotérine® est plus pratique au niveau de la visibilité, elle est directement accessible.</p> <p>Annie Valortaux, infirmière</p>	
Soulage la douleur	<p>La Diphotérine® est très forte au moment où le corrosif est intense. Par rapport aux autres lavages, elle enlève la douleur.</p> <p>Norbert Schrage, chef d'ophtamologie</p>	<p>Les accidents chimiques sur la peau sont assez courants en Inde. Le lavage est efficace. Il n'y a pas de séquelles derrière l'application de la solution Diphotérine®.</p> <p>Parag Kulkarni, médecin en Inde</p>	<p>C'est toujours rassurant de savoir que l'on peut compter sur un produit facile à appliquer, et qui peut contrer des douleurs vives, provoquées par ces brûlures chimiques.</p> <p>Carlos Arellanos, médecin du travail</p>

Utilisation immédiate en toutes circonstances	Suite à des projections, on applique de la Diphotérine® et un après-lavage dans l'œil, il n'y a pas eu de séquelles derrière.  Damien Poirot, responsable de sécurité	La solution Diphotérine® est un produit efficace. Quand les patients arrivent, je peux voir une cautérisation positive sur leur peau.  Parag Kulkarni, médecin en Inde	
Diminue la gravité	"Der Schmerz wird sediert, PREVIN® blockiert das Eindringen des Stoffs in tiefere Schichten in die Bindehaut und in die Hornhaut."  Jean-Luc Fortin, Notarzt	Sur des petites zones, l'évolution est vraiment positive. Ça fait longtemps que je n'ai pas eu de cas significatif.  Annie Valortaux, infirmière  De l'acide sulfurique (H2SO4), à 87°, avait pénétré à l'intérieur de la botte d'un salarié. Sans l'utilisation de la solution Diphotérine®, il aurait pu perdre son pied.  Carlos Arellanos, médecin chez Solvay	De l'acide sulfurique (H2SO4), à 87°, avait pénétré à l'intérieur de la botte d'un salarié. Sans l'utilisation de la solution Diphotérine®, il aurait pu perdre son pied.  Carlos Arellanos, médecin chez Solvay