



DEBAsAFE™ **Forensique**

Les procédures de conservation de preuves nécessitent des solutions particulières. Qu'il s'agisse de débris, d'empreintes digitales ou d'appareils mobiles : grâce aux différentes pochettes de sécurité DEBAsAFE™ **Forensique**, les prélèvements et preuves les plus variées bénéficient d'une sécurité, d'un transport et d'une conservation optimisés. Les prélèvements peuvent également être stockés et protégés sur une longue durée de manière efficace – sous pochettes micro-poreuses, isolantes ou étanches au gaz selon les exigences. DEBAsAFE™ **Forensique** Pochettes de sécurité pour scellés judiciaires et sachets de protection des prélèvements adaptés à tous les besoins.

Pochettes de sécurité DEBAsAFE™

Fabriquées en film haute résistance, les pochettes de sécurité inviolables DEBAsAFE™ sont idéales pour recueillir et conserver les prélèvements non humides. Elles sont disponibles en trois formats différents et disposent d'un double système de fermeture : refermable à utilisations multiples pour le temps des investigations, ainsi que de l'excellente fermeture de sécurité DEBATAPE **high plus**, pour la conservation. DEBATAPE **high plus** a été homologuée par le Bundesanstalt für Materialforschung (BAM – Institut fédéral pour la recherche et les essais des matériaux).



DEBAsAFE™ -Pochette de Faraday

Pochette isolante contre la manipulation des données (ESD – electrostatic discharge)

La pochette isolante en nylon non tissé* métallisé empêche d'avoir accès aux données et aux programmes enregistrés des appareils mobiles comme les téléphones portables et les tablettes, etc. Aucune donnée ne peut être reçue ou supprimée lorsque l'appareil se trouve dans cette pochette isolante. Ainsi, il est impossible de manipuler les données de l'appareil ; son état au moment de la sécurisation est conservé de manière optimale.

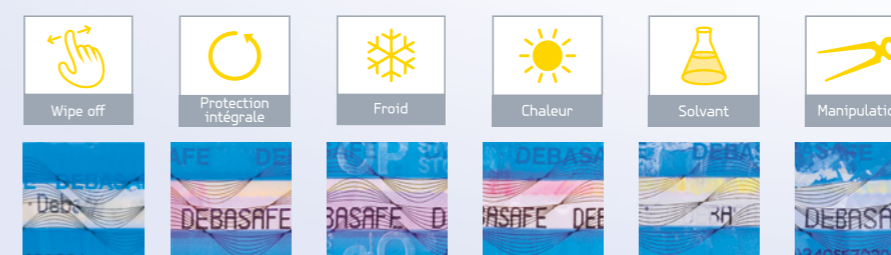
* Nylon non tissé métallisé (cuivre, nickel) pour une isolation étendue des ondes électromagnétiques haute fréquence (HF) et des champs électriques à basses fréquences.



DEBATAPE **high plus**

Notre ruban de sécurité breveté avec protection intégrale à 360°.

Homologué par l'Institut fédéral pour la recherche et les essais des matériaux.



DEBABREATHE™ – Pochettes de sécurité micro-poreuses

Les pochettes micro-poreuses DEBABREATHE™ bénéficient de l'excellence et de la fiabilité de nos pochettes de sécurité DEBASAFE™ ainsi que d'un système refermable à utilisations multiples, le temps des investigations. Une micro-impulsion de sécurité le long des soudures ainsi que le ruban de sécurité breveté DEBATAPE *high plus* protègent de manière fiable le contenu de la pochette contre toutes tentatives de fraude après la fin de l'instruction.

Tous les avantages en un coup d'oeil :

- micro-porosité : l'humidité peut s'échapper (taux MVTR moyen de 5 000 g/m²/24 h selon la norme ASTM E96)
- Fermeture DEBATAPE *high plus* inviolable (sécurité homologuée par l'Institut fédéral pour la recherche et les essais des matériaux)
- Numérotation séquentielle et code-barres pour une traçabilité sans faille

DEBABREATHE™ - gamme standard

Référence	Taille	Format (dimensions extérieures, fermeture incl.) en mm
405-XS	XS	B 110 x H 180
405-M	M	B 335 x H 420
405-L	L	B 495 x H 520
405-XL	XL	B 635 x H 800

Sous réserve de modifications. Formats spéciaux sur demande.

DEBABREATHE™ - gamme internationale

Référence	Taille	Format (dimensions extérieures, fermeture incl.) en mm
405-S	S	195 x 320 + 100 mm zone d'inscripton
405-M	M	335 x 420 + 100 mm zone d'inscripton
405-L	L	495 x 520 + 100 mm zone d'inscripton

Sous réserve de modifications. Formats spéciaux sur demande.



DEBABREATHE™ standard

DEBABREATHE™ international

Pochettes de sécurité pour la conservation de chaussures

Ces pochettes de sécurité spécialement adaptées permettent la mise sous scellés de chaussures impliquées sur les lieux de crimes ou d'accidents. Elles sont micro-poreuses et constituées de deux compartiments pour séparer et conserver une paire de chaussures, même humide, sans risques de moisissures. Plusieurs fois refermables et réinscriptibles, il est également possible d'y conserver d'autres preuves comme des plaques d'immatriculation. L'excellente fermeture DEBATAPE *high plus* est utilisée pour le scellage définitif.



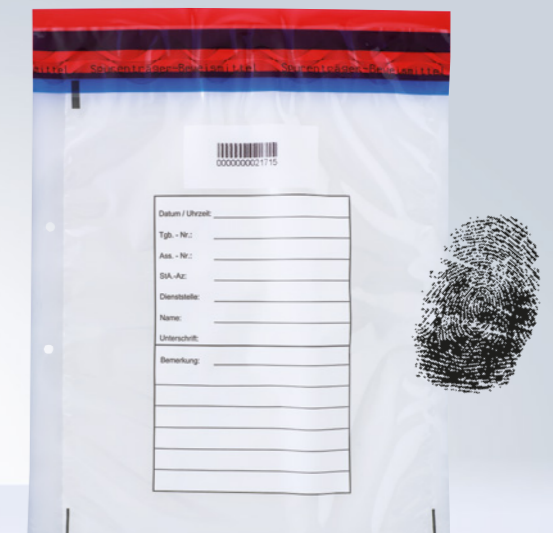
Pochettes de sécurité pour conservation de bouteilles

Les pochettes de sécurité pour la conservation de bouteilles sont fabriquées en film résistant et sont disponibles en deux formats différents. Elles disposent d'un soufflet de fond qui permet de ranger la bouteille en position verticale. Il est extrêmement difficile d'effacer les traces sur les bouteilles mises sous scellés grâce au matériau robuste de la pochette. Enfin, l'invulnérabilité de la pochette fermée est assurée grâce au ruban de sécurité DEBATAPE *high plus*.



Pochettes de sécurité pour empreintes digitales

Ces pochettes de sécurité ont été conçues spécialement pour conserver les relevés d'empreintes digitales. Elles sont faciles à sceller grâce à la fermeture DEBATAPE *high plus* et disposent d'une barrière élevée aux gaz afin d'empêcher l'évaporation de la ninhydrine, essentielle à la visualisation des empreintes digitales. Ces pochettes peuvent être archivées aisément dans un classeur grâce à une bande large perforée sur le côté gauche.



Pochettes de sécurité pour prélèvement de cendres

Grâce à la petite pelle en carton jointe à la pochette de sécurité, les cendres et objets calcinés se laissent aisément prélever sur les lieux d'incendie. Imperméables, les pochettes évitent l'évaporation d'éventuels accélérateurs de feu permettant de prouver le caractère criminel d'un incendie. Quatre ouvertures pré-imprimées facilitent le prélèvement des échantillons pour les analyses en laboratoire. Elles sont aisément refermables une fois le prélèvement terminé.

