



(12) **DEMANDE DE BREVET EUROPEEN**

(88) Date de publication A3:
21.01.2004 Bulletin 2004/04

(51) Int Cl.7: **D21H 25/02, E05G 1/14**

(43) Date de publication A2:
08.01.2003 Bulletin 2003/02

(21) Numéro de dépôt: **02291712.4**

(22) Date de dépôt: **08.07.2002**

(84) Etats contractants désignés:
AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR
IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR
Etats d'extension désignés:
AL LT LV MK RO SI

(30) Priorité: **06.07.2001 FR 0109035**

(71) Demandeur: **BRINK'S FRANCE**
F-75009 Paris (FR)

(72) Inventeur: **Besnard, Philippe**
45210 Griselles (FR)

(74) Mandataire:
Habasque, Etienne Joel Jean-François et al
Cabinet Lavoix
2, Place d'Estienne d'Orves
75441 Paris Cédex 09 (FR)

(54) **Procédé de destruction chimique des valeurs ou documents papier**

(57) La présente invention concerne un procédé de traitement chimique permettant une modification de la structure chimique de valeurs, billets de banque ou documents papier pendant leur transport ou leur stockage,

soit dans un véhicule, soit par un homme à pied et créant par le fait une impossibilité pour les malfaiteurs de pouvoir les réutiliser.



Office européen
des brevets

RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE

Numéro de la demande

EP 02 29 1712

DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS			
Catégorie	Citation du document avec indication, en cas de besoin, des parties pertinentes	Revendication concernée	CLASSEMENT DE LA DEMANDE (Int.CI.7)
X	EP 0 035 980 A (NORABEL AB ; SIEMENS ELEMA AB (SE)) 16 septembre 1981 (1981-09-16) * le document en entier *	1	D21H25/02 E05G1/14
A	DE 200 04 045 U (STUBNA EDUARD) 25 mai 2000 (2000-05-25)		
A	FR 2 676 495 A (CARADONNA BENITO) 20 novembre 1992 (1992-11-20)		
			DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (Int.CI.7)
			D21H E05G
Le présent rapport a été établi pour toutes les revendications			
Lieu de la recherche La Haye		Date d'achèvement de la recherche 28 novembre 2003	Examineur Songy, O
CATEGORIE DES DOCUMENTS CITES X : particulièrement pertinent à lui seul Y : particulièrement pertinent en combinaison avec un autre document de la même catégorie A : arrière-plan technologique O : divulgation non-écrite P : document intercalaire		T : théorie ou principe à la base de l'invention E : document de brevet antérieur, mais publié à la date de dépôt ou après cette date D : cité dans la demande L : cité pour d'autres raisons & : membre de la même famille, document correspondant	

EPO FORM 1503 03.82 (P04C02)

**ANNEXE AU RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE
RELATIF A LA DEMANDE DE BREVET EUROPEEN NO.**

EP 02 29 1712

La présente annexe indique les membres de la famille de brevets relatifs aux documents brevets cités dans le rapport de recherche européenne visé ci-dessus.
Lesdits membres sont contenus au fichier informatique de l'Office européen des brevets à la date du
Les renseignements fournis sont donnés à titre indicatif et n'engagent pas la responsabilité de l'Office européen des brevets.

28-11-2003

Document brevet cité au rapport de recherche	Date de publication	Membre(s) de la famille de brevet(s)	Date de publication
EP 0035980 A	16-09-1981	SE 420749 B	26-10-1981
		EP 0035980 A1	16-09-1981
		SE 8001861 A	11-09-1981
DE 20004045 U	25-05-2000	DE 20004045 U1	25-05-2000
FR 2676495 A	20-11-1992	FR 2676495 A1	20-11-1992

EPO FORM P0460

Pour tout renseignement concernant cette annexe : voir Journal Officiel de l'Office européen des brevets, No.12/82