

ULINE S-16500
BLOODBORNE
PATHOGEN KIT – US

1-800-295-5510
uline.com

CONTENTS LIST

REORDER MODEL NO.	DESCRIPTION	SIZE	QTY.
—	Absorbent Powder	2 oz.	1
S-18560	Antiseptic Towelette	5 x 8"	4
—	Plastic Scoop	—	1
S-12984 S-566R	Biohazard Bag 10 Gallon with Tie	24 x 24"	1
S-24332	CPR Protector	—	1
S-21078	Disposable Face Mask with Shield	—	1
—	Germicidal Wipe	8 x 8"	2
S-21262	Hand Sanitizer	1/32 oz.	3
—	Infection Control Gown	—	1
S-21081-L	Nitrile Gloves	Large	2
S-7127	Paper Towel	10¼ x 10½"	2
S-23356	Bouffant	—	1

KIT DIMENSIONS: 8 x 5 x 3"
POISON CONTROL: 1-800-222-1222

ULINE S-16500
KIT PARA PATÓGENOS
DE SANGRE – EE. UU.

800-295-5510
uline.mx

LISTA DE CONTENIDO

NO. DE MODELO PARA REORDENAR	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO	CANT.
—	Polvo Absorbente	56.7 g	1
S-18560	Toallita Antiséptica	12.7 x 20.3 cm	4
—	Pala de Plástico	—	1
S-12984 S-566R	Bolsa para Basura Biopeligrosa de 10 Galones con Cincho	61 x 61 cm	1
S-24332	Protector RCP	—	1
S-21078	Mascarilla Quirúrgica con Protector para Ojos	—	1
—	Toalla Germicida	20.3 x 20.3 cm	2
S-21262	Desinfectante para Manos	0.88 g	3
—	Bata para Control de Infecciones	—	1
S-21081-L	Guantes de Nitrilo	Grande	2
S-7127	Toalla de Papel	26.03 x 26.67 cm	2
S-23356	Cofia	—	1

DIMENSIONES DEL KIT: 20 x 13 x 8 cm (8 x 5 x 3")
CONTROL DE ENVENENAMIENTO EN EUA: 1-800-222-1222

**TROUSSE POUR AGENTS
PATHOGÈNES À DIFFUSION
HÉMATOGÈNE – ÉTATS-UNIS****CONTENU**

N° DE MODÈLE POUR RÉAPPROVISIONNEMENT	DESCRIPTION	DIMENSIONS	QTÉ
—	Poudre absorbante	56,7 g	1
S-18560	Lingette antiseptique	5 x 8 po	1
—	Pelle en plastique	—	1
S-12984 S-566R	Sac avec attache pour déchets à risque biologique, 10 gallons	61 x 61 cm	1
S-24332	Dispositif de protection RCR	—	1
S-21078	Masque facial jetable avec protecteur	—	1
—	Lingette germicide	20,3 x 20,3 cm	4
S-21262	Désinfectant pour les mains	0,9 g	1
—	Blouse de protection	—	3
S-21081-L	Gants en nitrile	Grand	2
S-7127	Serviette en papier	10 ¼ x 10 ½ po	2
S-23356	Bonnet bouffant	—	1

DIMENSIONS DE LA TROUSSE : 20 x 13 x 8 cm (8 x 5 x 3 po)

CENTRE ANTIPOISON : 1 800 222-1222