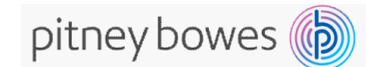


## StreetSweeper Pro Automatisation



Paramètre	Valeurs	Objectif	Requis	Remarques
<b>Paramètres Communs</b>				
FILE =		Chemin du fichier de base de données et nom du fichier	Obligatoire	Longueur fixe ou DBF
ACCENT_TYPE=	ANSI / UTF8 / PC8	Option d'encodage de fichier de base de données	Optionnelle	UTF-8 si non précisée
UPDATE_INPUT=	Y/N	Y = mettre à jour le fichier d'entrée, N = mettre à jour le fichier de sortie	Optionnelle	Aussi UPDATE=[INPUT/OUTPUT]
OUT_FILE_TYPE=	FIXED / COMMA / TAB / DBF	Format de fichier de sortie	Optionnelle	Identique au type de fichier d'entrée si non précisée
OUT_FILE_NAME=		Chemin du fichier de sortie et nom du fichier	Optionnelle	Nom de fichier d'entrée avec "_export" ajouté à la fin, si non précisée
COMMANDS=	AC, LC, NCOA, DL	Processus à exécuter	Optionnelle	Un seul processus peut être spécifié sur la ligne de commande
START_RECORD=	#	# d'enregistrement de départ	Optionnelle	Une valeur supérieure à signifie qu'il y a une ligne d'en-tête
RECLEN=	#	Longueur de l'enregistrement de la base de données	Obligatoire	Aussi SIZE= les enregistrements peuvent être plus longs que spécifié
NAME1=	x,y	Champ de NAME1	Optionnelle	
NAME2=	x,y	Champ de NAME2	Optionnelle	
NAME3=	x,y	Champ de NAME3	Optionnelle	
ADDRESS1=	x,y	Champ d'ADDRESS1	Obligatoire	
ADDRESS2=	x,y	Champ d'ADDRESS2	Optionnelle	
CITY_NAME=	x,y	Champ de CITY	Obligatoire	
PROV=	x,y	Champ de PROVINCE	Obligatoire	
POSTAL_CODE=	x,y	Champ de POSTAL CODE	Obligatoire	Aussi PSTCDE= ou PST_CDE=
MAILER_NAME=	[company/customer name]	Société/Nom du client	Obligatoire	Si le nom correspond à un enregistrement société/client de l'interface, toutes ces informations seront importées.
MAILER_ADDRESS1=	[address 1]	Société/Adresse du client 1	Obligatoire	Obligatoire si MAILER_NAME doesn't match with a company/customer record
MAILER_ADDRESS2=	[address 2]	Société/Adresse du client 2	Optionnelle	
MAILER_CITY=	[city]	Société/Ville du client	Obligatoire	Obligatoire si MAILER_NAME ne correspond pas à une fiche société/client
MAILER_PROVINCE=	[province]	Société/Province du client	Obligatoire	Obligatoire si MAILER_NAME ne correspond pas à une fiche société/client
MAILER_POSTALCODE=	[postal code]	Société/Code postal du client	Obligatoire	Obligatoire si MAILER_NAME ne correspond pas à une fiche société/client
DROPDT=	MMDDYYYY	Date de dépôt	Optionnelle	Date du jour si non précisée
RECORD_ID=	x,y	Champ d'ID de l'enregistrement	Optionnelle	Non utilisé, transféré vers la base de données de sortie
USER1=	x,y	Champ défini par l'utilisateur	Optionnelle	Peut être utilisé pour définir l'identifiant de langue
USER2=	x,y	Champ défini par l'utilisateur	Optionnelle	Non utilisé, transféré vers la base de données de sortie
...				
USER10=	x,y	Champ défini par l'utilisateur	Optionnelle	Non utilisé, transféré vers la base de données de sortie
END		Marqueur de fin de fichier	Optionnelle	
				<b>NOTE:</b> Pour valeurs Y / N, les valeurs suivantes sont acceptables pour Y: YES, ON, Y, T, TRUE, VALID, OUI, VRAI
<b>Paramètres de Correction (AC)</b>				
TYPE=	CORRECT / VALIDATE	Type de processus	Obligatoire	
REFORMAT=	Y / N	Formater les valides	Obligatoire	
CASE=	UPPER / LOWER	Formater les majuscules/miniscules	Obligatoire	
STREET_TYPE=	LONG / SHORT	Raccourcir l'adress ACTIVER / DÉACTIVER	Obligatoire	
UNIT_ID=	STANDARD / KEYWORD	Information d'unité	Obligatoire	
PC_FORMAT=	SPACE / NO_SPACE	Ajouter un espace de code postal ACTIVER / DÉACTIVER	Obligatoire	
LINE_WRAP=	Y / N	Retour à la ligne ACTIVER / DÉACTIVER	Obligatoire	
FRENCH_ACCENT=	Y / N	Ajouter des accents français ACTIVER / DÉACTIVER	Obligatoire	
QUEBEC_ONLY=	Y / N	Langue par: Quebec / Code de langue	Obligatoire	
ACCENT_LANG=		Définir le code langue	Optionnelle	Utiliser avec QUEBEC_ONLY=N; Utiliser champ USER1
RURAL=	Y / N	Valider rural uniquement sur le code postal ACTIVER / DÉACTIVER	Obligatoire	
STATUS=	x,y	Champ du code de correction	Optionnelle	
ST_NUM=	x,y	Champ du numéro de rue	Optionnelle	
ST_SFX=	x,y	Champ de suffixe du numéro de rue	Optionnelle	

ST_NME=	x,y	Champ du nom de rue	Optionnelle	
ST_TYP=	x,y	Champ du type de rue	Optionnelle	
ST_DIR=	x,y	Champ du direction de rue	Optionnelle	
UNIT_NUM=	x,y	Champ du suite	Optionnelle	
SRV_NUM=	x,y	Champ du numéro de RR	Optionnelle	
BOX_TYP=	x,y	Champ du type de boîte postale	Optionnelle	
BOX_NUM=	x,y	Champ du numéro de boîte postale	Optionnelle	
STN_TYP=	x,y	Ajouter un champ supplémentaire	Optionnelle	
<b>Paramètres de Tri (LC)</b>				
LCP_FILE=		Chemin de données SPC	Optionnelle	
JOB_DESC=		Nom du projet	Optionnelle	
CPC_CUSTOMER=		# de client	Obligatoire	
CPC_CONTRACT=		# de contrat	Optionnelle	Aussi CPC=
DROPD=	MMDDYYYY	Date de dépôt	Optionnelle	La date d'aujourd'hui si non précisée
RESOFF=	[postal code]	Bureau des résidus	Obligatoire	Aussi LM_DEPOSIT=
CLASS=	LM / PUB / ADMAIL1 / ADMAIL2	Type de courrier (1)	Obligatoire	Voir table de type de courrier ci-dessous
SORT=	LCP / NDG / AMP	Type de courrier (2)	Obligatoire	Voir table de type de courrier ci-dessous
SIZE=	SL / OS	Taille de la pièce	Obligatoire	
BAGTYPE=	LF / FT	Type de conteneur	Obligatoire	
PALLETTYPE=	CONT / PIECES	Pièce = L'empilage en rangées irrégulières	Obligatoire	
PALLET_TYPE=	1 - 7	1=Aucun, 2-4=Mono, 5-7=Palette	Obligatoire	Utiliser 4 ou 7 pour l'empilage en rangées irrégulières
PALLETMAX=	#	Pièces par palette	Optionnelle	Utiliser seulement pour l'empilage en rangées irrégulières
WEIGHT=	#	Poids (g)	Obligatoire	
WEIGHT_FIELD=	x,y	Champs de poids variables	Optionnelle	
THICK=	Y / N	Épaisseur variable ACTIVER / DÉACTIVER	Optionnelle	
THICK_USER_FIELD=	x,y	Champ d'épaisseur variable	Optionnelle	
THICK_TYPE=	1 or 2	Décimales d'épaisseur variable	Optionnelle	
RETIRED=	Y / N	Inclure les codes postaux retraités ACTIVER / DÉACTIVER	Optionnelle	
JTAG=	Y / N	J Tag ACTIVER / DÉACTIVER	Optionnelle	N par défaut
UNCODED_RES=	Y / N	Include uncoded as residue ACTIVER / DÉACTIVER	Optionnelle	
INCLUDE_UNCORR=	Y / N	Traiter le non-codé comme un résidu ACTIVER / DÉACTIVER	Optionnelle	Devoir utiliser des processus combinés avec AC
BUN_LAB=	4	4 = Créer les étiquettes de liasses	Optionnelle	
CON_LAB=	5	5 = Créer les étiquettes des conteneurs	Optionnelle	
PAL_LAB=	7	7 = Créer les étiquettes des palettes	Optionnelle	
CPC_SOMID=	Y / N	Y = Créer un fichier d'OEE	Optionnelle	
OUT_FILE_SEQ=	FORWARD / REVERSE	FORWARD = l'ordre de la liste, REVERSE = Ordre inverse de la liste	Optionnelle	
CON_BUN=	x,y	Champ PAL_CON_BUN	Optionnelle	Inclus au début si non spécifié
DMC_CDE=	x,y	Champ DMC	Optionnelle	Inclus au début si non spécifié
LCP_SEQ=	x,y	Champ ListOrder	Optionnelle	Inclus au début si non spécifié
<b>PARAMÈTRE</b>	<b>VALEURS</b>	<b>BUT</b>		
CLASS	LM	POSTE-LETTRES		
CLASS	PUB	POSTE-PUBLICATIONS		
CLASS	ADMAIL1	ADMAIL		
CLASS	ADMAIL2	DIMENSIONAL ADMAIL		
SORT	LCP	MANUTENTION SPÉCIALE		
SORT	NDG	TRI PRÉLIMINAIRE PAR INSTALLATION DE LIVRAISON		
SORT	AMP	ADMAIL USINABLE TRI PRÉLIMINAIRE		
<b>CLASSE</b>	<b>TRI</b>	<b>TYPE DE COURRIER</b>		
LM	AMP	Poste-lettres mécanisable		
PUB	LCP	Poste-publications (MS)		
PUB	NDG	Poste-publications (TPIL)		
PUB	AMP	Poste-publications mécanisable		
ADMAIL1	LCP	Courrier personnalisé (MS)		
ADMAIL1	AMP	Courrier personnalisé mécanisable		
ADMAIL2	LCP	Courrier personnalisé (MS)		
ADMAIL2	AMP	Courrier personnalisé (MS)		
<b>Paramètres de CMA/NCOA (NC)</b>				
NCOA=	Y / N	Traiter PNCA	Obligatoire	
CMA=	Y / N	Traiter AMC	Obligatoire	
DECEASED=	Y / N	Traiter la liste des personnes décédées	Obligatoire	Utiliser avec PNCA seulement

ALL CORRECTION OPTIONS			Obligatoire	Faire référence à Correction pour voir les paramètres
COMPANY_NAME=		Nom de Utilisateur Final	Obligatoire	
SP_ID=		Code d'utilisation pour les fournisseur de services [SP ToU ID]	Optionnelle	
EU_ID=		Code d'utilisation pour le utilisateur final [EU ToU ID]	Obligatoire	
NAME_OPTIONS=	[NAME1],[NAME2],[NAME3]	[NAME1] seulement = Champ de nom combiné [NAME1][NAME2] = Prénom/Nom de famille [NAME1][NAME2][NAME3] = Prénom/Deuxième prénom/Nom de famille	Obligatoire	
NCOA_CDE=	x.y	Champ de code PNCA (sortie)	Optionnelle	
CMA_CDE=	x.y	Champ de code AMC (sortie)	Optionnelle	
DECEASED_CDE=	x.y	Champ de code de la liste des personnes décédées (sortie)	Optionnelle	
<b>Paramètres de GeoSmart (DL)</b>				
ORIGIN_PST_CDE	[code postal],[code postal]...	Code postal d'origine	Obligatoire	
LAT=	x,y	Latitude (sortie)	Optionnelle	
LONG=	x,y	Longitude (sortie)	Optionnelle	
DISTANCE=	x,y	Distance jusqu'au code postal le plus proche (sortie)	Optionnelle	
NEAREST_PC=	x,y	Code postal le plus proche (sortie)	Optionnelle	