

Structură import materiale în articole compuse din fișier XLS

Fișierul de configurare import trebuie să se numească **ImportXLS.ini**, să se afle în directorul de unde se lansează executabilul WinMENTOR Enterprise și să aibă structura de mai jos:

Parametru din fișierul ImportXLS.ini	Explicații
[MAT]	
IDENTIF_NAME=DENUMIRE	Identificator articol (DENUMIRE, COD EXTERN, CODINTERN) (obligatoriu)
LINIE_START=9	Linia de la care încep valorile (numaratoarea incepe de la 0) (obligatoriu)
NR_COL = 0	Coloana cu numar curent. Marcheaza liniile de pe care sa se preia date (numaratoarea incepe de la 0). (obligatoriu)
IDENTIF_COL=2	Coloana care identifica articolul (numaratoarea incepe de la 0) (obligatoriu)
PU_COL=4	Coloana de pe care se preia pretul articolului (numaratoarea incepe de la 0) (obligatoriu)
CANT_COL=3	Coloana de pe care se preia cantitatea articolului (numaratoarea incepe de la 0) (obligatoriu)
UMSEC_COL=6	Coloana de pe care se citește UM în care este exprimată cantitatea. În WME se importa cantitatea trecuta prin paritatea aferentă astfel încât în rețetă să fie exprimată în UM principală
UMSPEC_COL=9	Daca este setat acesta parametru, atunci: -daca UMprincipala material in WME = UM din XLS atunci cantitatea din XLS se importa pe CANT din PRODMAT; -daca UMprincipala material in WME este diferita de UM din XLS atunci cantitatea din XLS se importa pe CantUM1 iar CANT = calculat in functie de formula valabila la respectivul articol si de dimensiunile implicite din nomenclatorul de articole; de asemenea Pretul este trecut prin formula de corespondenta intre UM si UM specifica

OBS_COL=10	Coloana de pe care se citește observațiile
D1_COL=12	Coloana de pe care se citește D1; dacă aceasta nu există, atunci se aduc dimensiunile implicite de la articol
D2_COL=13	Idem pentru D2
D3_COL=14	Idem pentru D3

Importul preturilor se face pe macheta “Articole compuse”, apasand butonul “Import materiale din format XLS”: