

 BRADY®



markware™
Facility Identification Software



CLP (GHS)
Compatibility

 BRADY.

Version 3.7.6

BRC-MWE

www.bradyeurope.com

Программное обеспечение MarkWare 3.7.6 Мирзаева Лола 24/04/2010

Markware 3.7.6: НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

**Русский язык – возможность работать свободно.
Интерфейс, инструкция, опции.
Доступно 19 языков**

- English
- Bulgarian
- Czech
- Danish
- Dutch
- Finnish
- French
- German
- Hungarian



- Italian
- Norwegian
- Polish
- Portuguese
- Romanian
- Russian
- Slovakian
- Slovenian
- Spanish
- Swedish

Markware 3.7.6: НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ



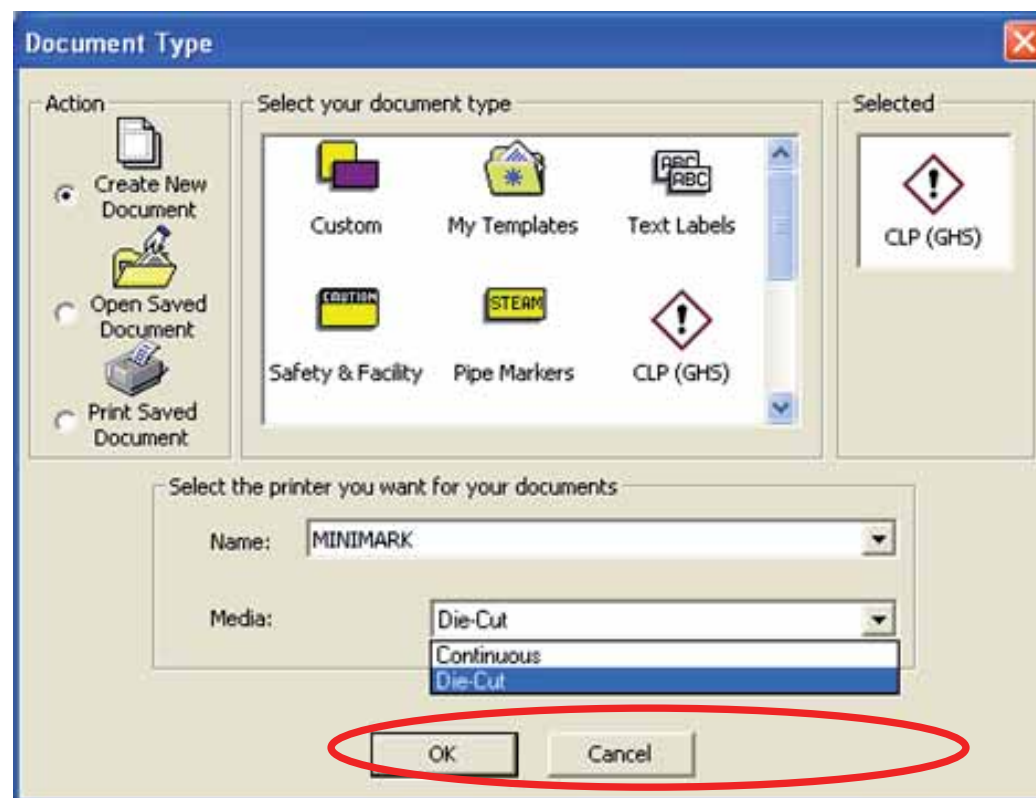
Markware 3.7.6: НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

- Возможность печати этикеток в разделе принтера Minimark

Принтер Minimark имеет возможность печати на лентах и этикетках.

Решаемые задачи:

- Маркировка провода и кабеля
- Маркировка склада
- Маркировка Оборудования и компонентов
- Маркировка пластика (контейнеры для перевозки) согласно стандарту



Markware 3.7.6: Новые возможности

– Добавлены новые графические изображения в видах:

❖ Эвакуационные знаки (выход)



❖ Знаки пожарной безопасности



❖ Знаки Первичной помощи



❖ Запрещающие знаки



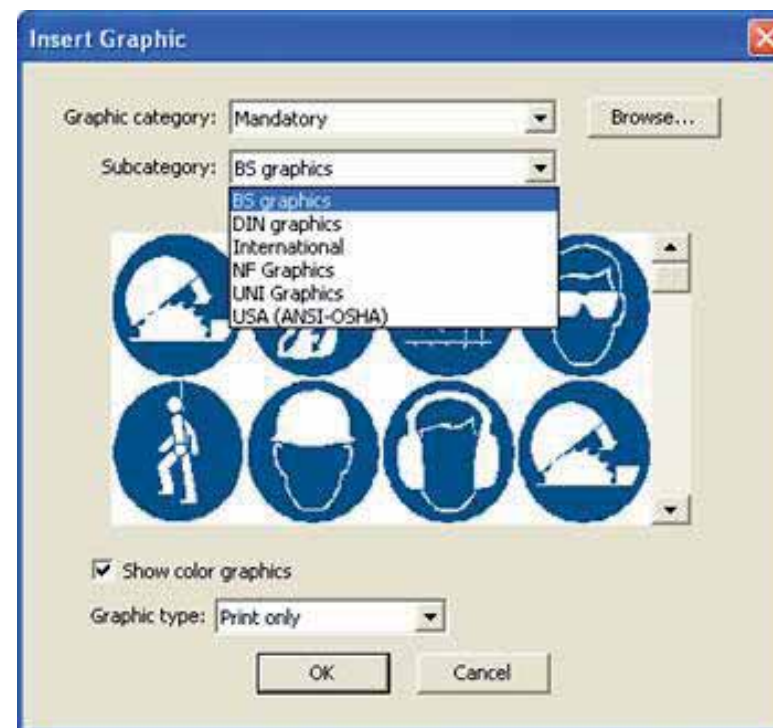
❖ Предписывающие знаки



❖ Предупреждающие знаки



❖ Указательные знаки

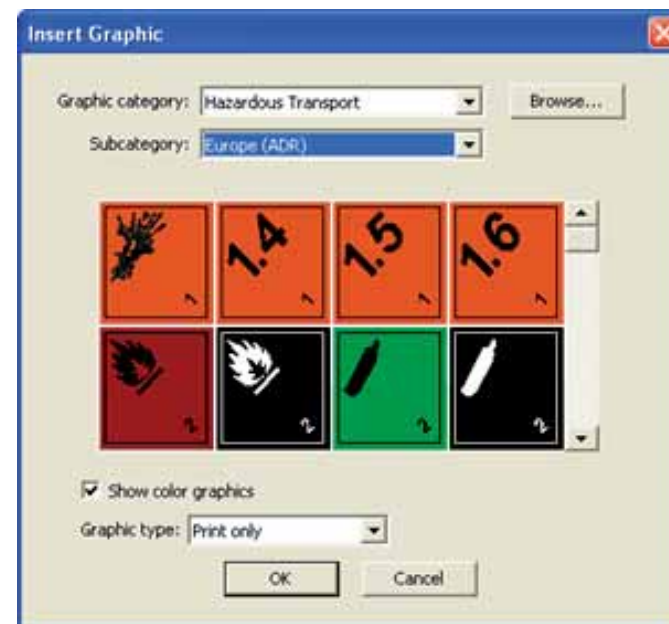


В программу собрали знаки соответствующие стандартам в различных странах

Markware 3.7.6: Новые возможности

Добавлена новая категория знаков – Транспортировка химических веществ

- Новая категория соответствует Европейскому стандарту "Europe (ADR)":
 - Возможно печатать на любом языке - это обозначение знака по середине этикетки.
 - Появился новый знак
"Dangerous for the environment" –
«Опасно для окружающей среды»



Markware 3.7.6: Новые возможности

Согласно Европейскому стандарту 1272/2008/ЕС

Готовый продукт должен быть:

Распределен, промаркирован и упакован.

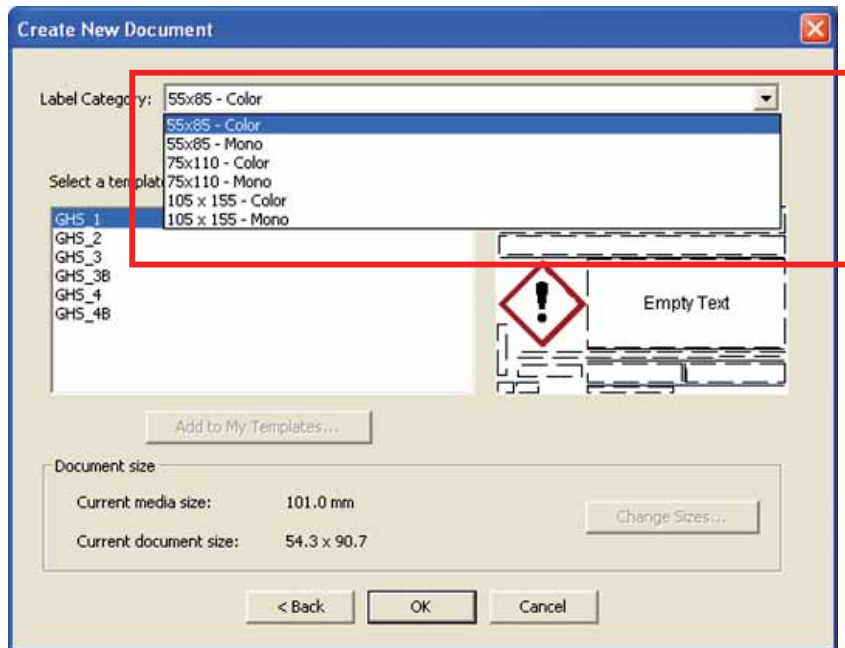
CLP (Classification, Labelling and Packaging)-

- Введены 9 новых символов



Markware 3.7.6: Возможные СИМВОЛЫ

- 7 новых размеров
 - 6 новых вариаций сочетаний знаков
- (возможна печать на принтере Minimark)



Markware 3.7.6: Специфика символа

- CLP этикетки: могут быть напечатаны на нескольких языках сразу

The image shows a CLP label for Acetone. The label is divided into several sections. On the left, there are three hazard pictograms in red diamond shapes: a large exclamation mark, a silhouette of a person with a starburst on their chest, and a skull and crossbones. To the left of these pictograms is the text 'Y857900'. Below the pictograms is the text '250L' and '+33 472 66 26 82'. The top right section contains the title 'Acetone' in large black font, with 'Aceton' below it in a smaller black font. Below the title, there are two columns of text: the left column is in English and the right column is in Dutch. The English text includes hazard statements (H252, H260, H261), precautionary statements (P202, P220, P223), and hazard identifiers (EUH006, EUH029). The Dutch text is a direct translation of the English text. Below the hazard statements, there is a 'DANGER' / 'GEVAAR' section with the hazard code '2222222-22-2' and '111-111-1'. At the bottom, there is a contact information section for 'Brady Chemical GmbH' with the address '25 Saulesstrasse, 69600 Dortmund'. To the right of the contact information is a dashed box labeled 'Empty Text'. At the bottom right, there is a barcode and the number '4545AZER376845W'. The label is framed by a thin black border.

Acetone
Aceton

H252: Self-heating in large quantities; may catch fire - H260: In contact with water releases flammable gases which may ignite spontaneously - H261: In contact with water releases flammable gases
P202: Do not handle until all safety precautions have been read and understood - P220: Keep away from clothing - P223: Keep away from any possible contact with water, because of violent reaction and possible flash fire
EUH006: Explosive with or without contact with air - EUH029: Contact with water liberates toxic gas

H252: In grote hoeveelheden vatbaar voor zelfverhitting; kan vlam vatten - H260: In contact met water komen ontvlambare gassen vrij die spontaan kunnen ontbranden - H261: In contact met water komen ontvlambare gassen vrij
P202: Pas gebruiken nadat u alle veiligheidsvoorschriften gelezen en begrepen heeft - P220: houden Van kleding stoffen verwijderd - P223: Contact met water vermijden in verband met een heftige reactie en een mogelijke wolkbrand
EUH006: Ontpofbaar met en zonder lucht - EUH029: Vormt giftig gas in contact met water

DANGER
GEVAAR

2222222-22-2
111-111-1

Brady Chemical GmbH
25 Saulesstrasse
69600 Dortmund

Empty Text

Y857900

250L

+33 472 66 26 82

333-333-33-3

4545AZER376845W

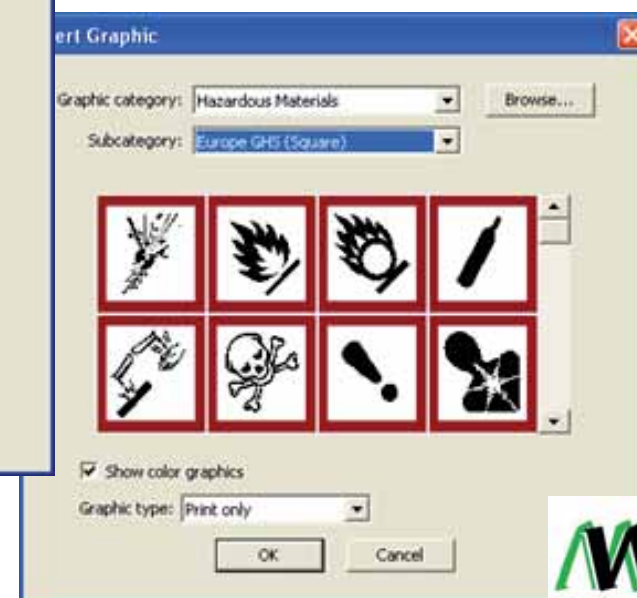
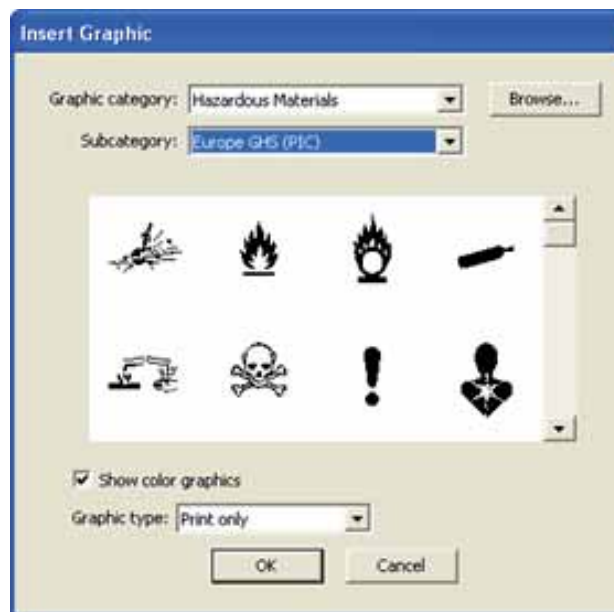
English

Dutch

Markware 3.7.6: Возможности работы в ПО

- Материалы этой категории возможно печатать в трех типоразмерах, согласно стандарту "European CLP (GHS)"

- “ромб”
- “квадрат”
- «треугольник»



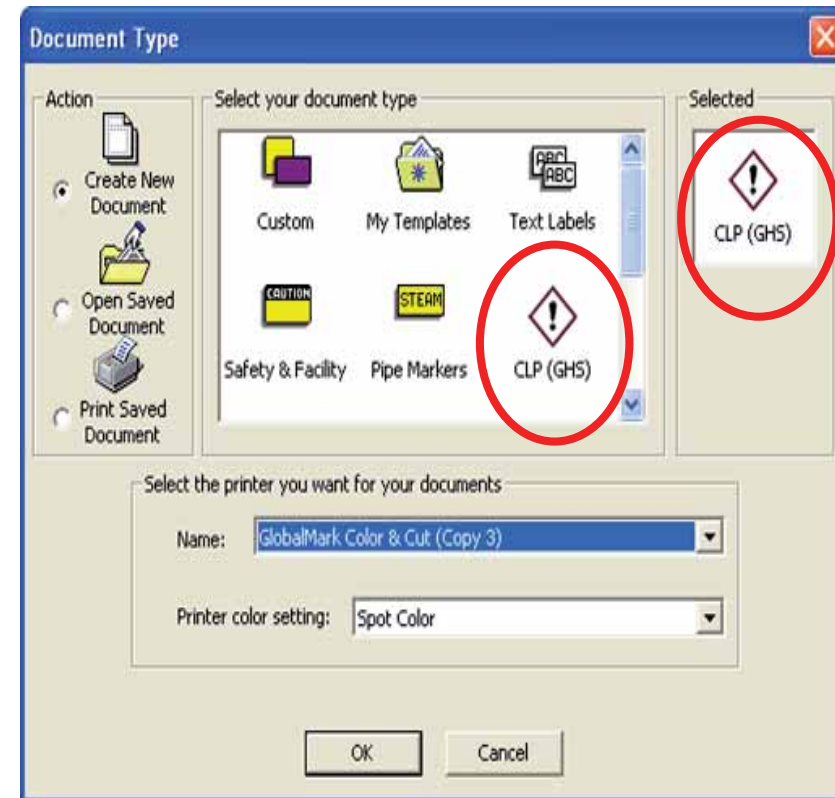
Markware 3.7.6: Новые опции

1. Возможность добавления 2 обозначений на различных языках:

DANGER
WARNING

Опасно
Внимание

2. Новая опция включена в ПО в разделе - вид документа
Новые знаки вы найдете в данной опции



Markware 3.7.6: Возможности работы в ПО

- В знаках возможно печатать любое химическое обозначение

CLP (GHS) Data

Primary language

Product Name: Acetone

Acetaldehyde
Acetic Acid
Acetic Anhydride
Acetone
Acetonitrile
Acetylene
Acid
Acrylaldehyde

Precautionary Statements P: 220-103-223

Supplemental Hazard Information EUH: 018-031-201

CLP (GHS) Graphics

Precautionary P: 220-103-223

Internal Reference Number: Y852499

Comments: << Prev Next >>

Company Name and Address: Brady Chemical GmbH
25 Saulesstrasse << Prev Next >>

Emergency Phone Number: +33 472 66 26 82 << Prev Next >>

< Back OK Cancel

Markware 3.7.6 – Принтеры

- MarkWare включен в поставку следующих принтеров
 - Powermark
 - Globalmark
 - Handimark
 - Minimark

