

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tracés : bulletin technique de la Suisse romande**

Band (Jahr): **137 (2011)**

Heft 19: **Fenêtre sur cour**

PDF erstellt am: **06.08.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Foire et congrès pour professionnels et privés 24 au 27 novembre 2011, BERNEXPO, Berne


**FOIRE
+ MAISON
ENERGIE**

hausbaumesse.ch



- Efficience énergétique dans la construction et la rénovation
- MINERGIE® | MINERGIE-P® |
Maisons passives | Maisons énergie plus
- Construction en bois
- Energies renouvelables

 SBB CFF FFS
Offre RailAway

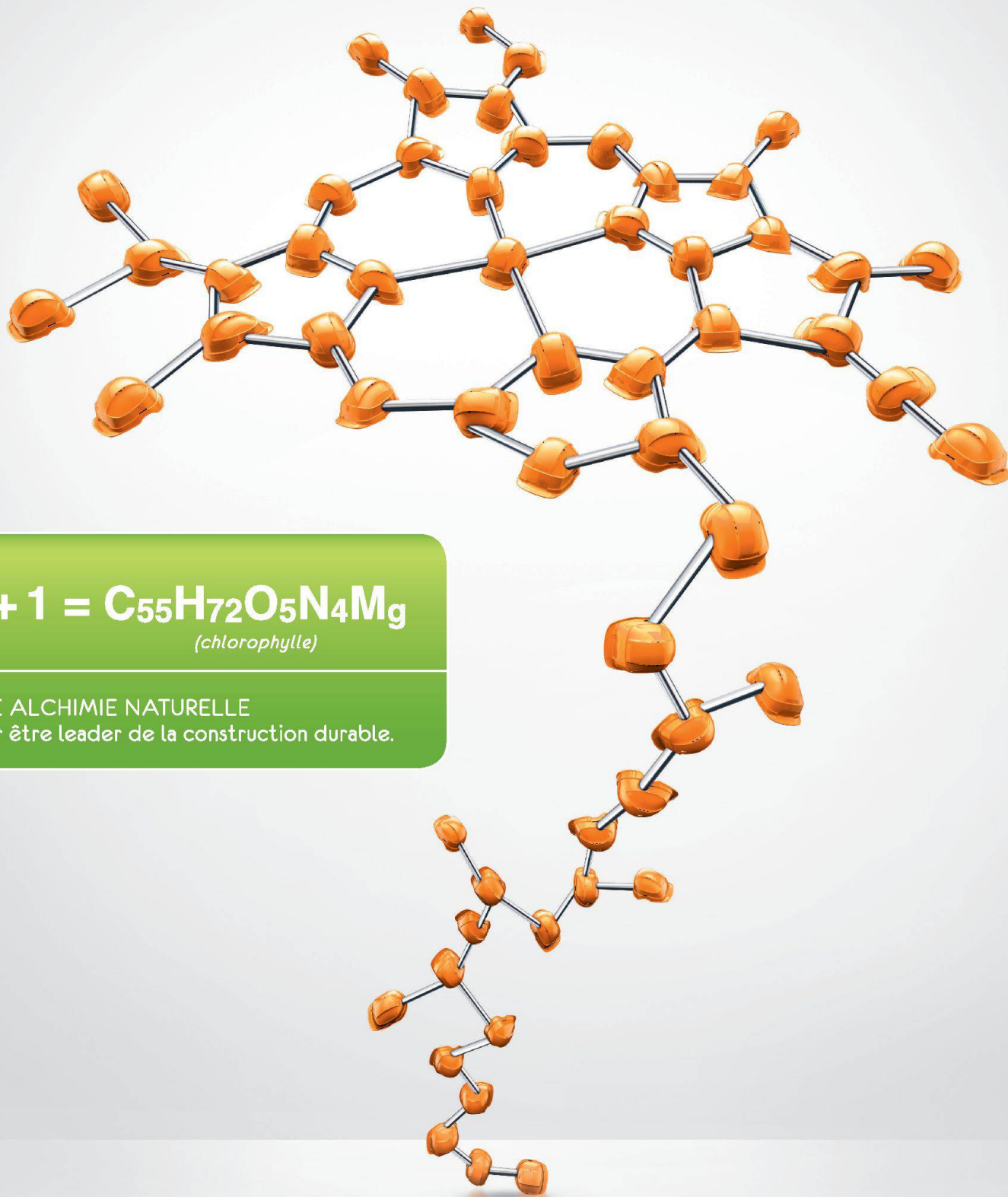
 Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra
Office fédéral de l'énergie OFEN

 suisse énergie

 Direction des travaux publics, des transports
et de l'énergie du canton de Berne

 elco 

 Kurat & Jockler AG
www.kjwz.ch



UNE ALCHIMIE NATURELLE
Pour être leader de la construction durable.

La représentation de la molécule est volontairement symbolique.



FUTUR OBLIGE.

Unissant deux acteurs majeurs de l'immobilier et de la construction, Losinger Marazzi développe pour ses clients des solutions durables et respectueuses de l'environnement.

www.losinger-marazzi.ch