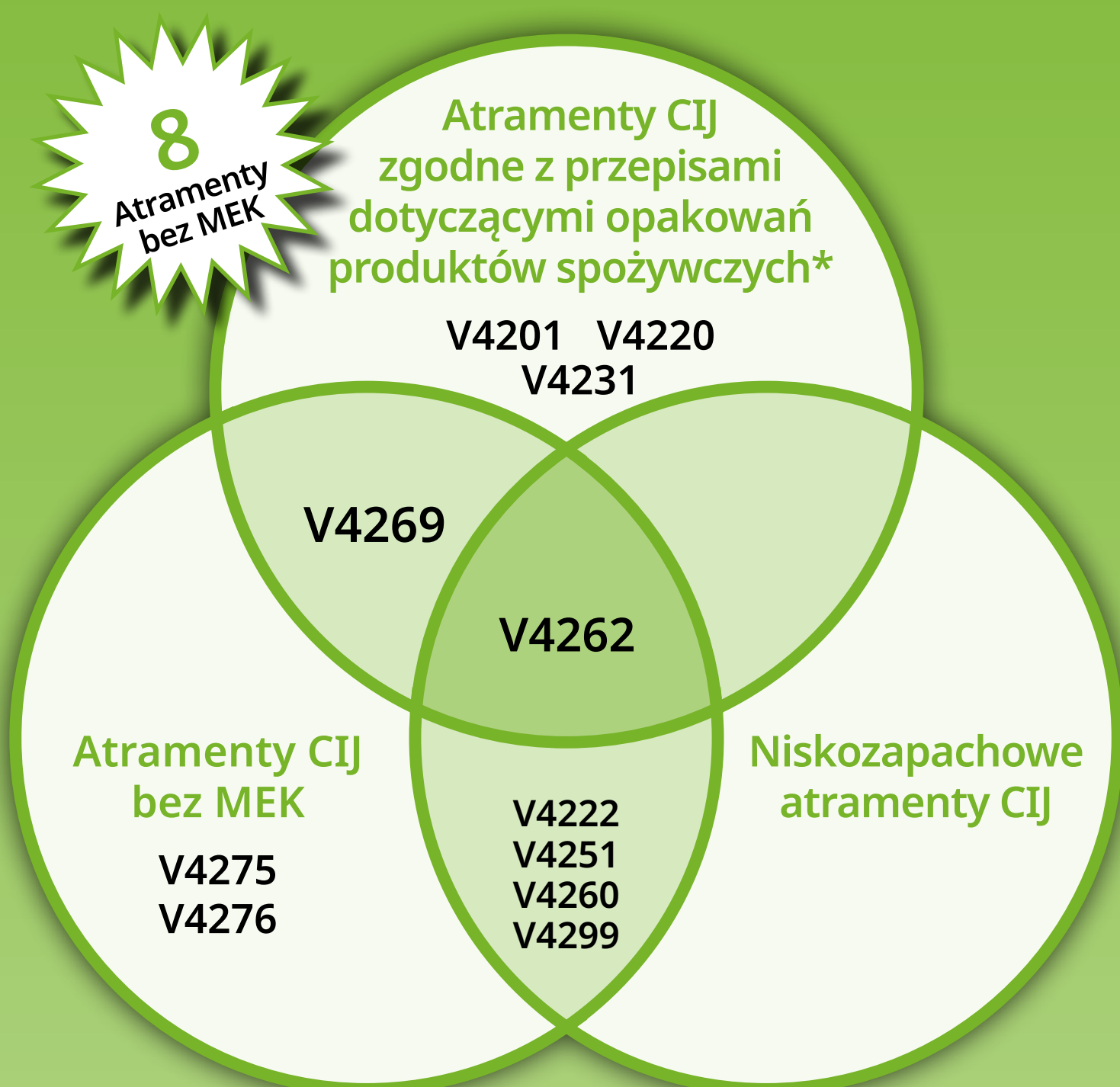


Odpowiedzialna marka do Twoich rozwiązań z zakresu oznaczania i kodowania.



Materiały eksploatacyjne Videojet iQMark™ zostały opracowane i wyprodukowane z myślą o maksymalizacji kontrastu, przyczepności i czasu działania urządzeń przy jednoczesnym spełnieniu wymogów bezpieczeństwa i ochrony środowiska oraz wymagań prawnych. Każda partia produkcyjna jest testowana pod kątem zgodności z rygorystycznymi parametrami jakościowymi.

Oferujemy atramenty do druku ciągłego (CIJ) o składzie umożliwiającym spełnienie wymagań wielu zastosowań.



* Spełnia wymagania wykazu wykluczeń szwajcarskich rozporządzeń dotyczących opakowań produktów spożywczych

Zastosowania tuszu:



Mięso i drób



Artykuły piekarnicze i płatki zbożowe



Wyroby tytoniowe



Słone przekąski



Kosmetyki

Oferujemy szeroką gamę atramentów o wysokich parametrach spełniających indywidualne potrzeb na podstawie podłoża i środowiska

44 Drukowanie dużych znaków (LCM)

40 Atramentowy druk ciągły (CIJ)

11 Druk binarny typu array (BA)

8 Termiczny druk atramentowy (TIJ)

✓ Doskonała przyczepność

✓ Szybkie schnięcie

✓ Wysoki kontrast

✓ Osiągnięcie celów w zakresie społecznej odpowiedzialności biznesu (CSR)

✓ Łatwa identyfikacja

Niektóre z dostępnych tuszów iQMark™



V4260 jest niskozapachowym tuszem etanolowym zakwalifikowanym do drukarki atramentowej Videojet 1860. To idealne rozwiązanie do zastosowań wrażliwych na zapach. Nie zawiera również MEK, acetonu ani metanolu.



V4262 jest niskozapachowym czarnym tuszem etanolowo-octowym zakwalifikowanym do drukarki atramentowej Videojet 1860. To idealne rozwiązanie do zastosowań wrażliwych na zapach. Jest również zgodny z wykazem wykluczeń EuPIA.



V4269 to szybko schnący tusz bez MEK i metanolu o idealnej przyczepności do szkła, stali oraz niektórych tworzyw sztucznych. Jest zakwalifikowany do drukarki atramentowej Videojet 1860.



WLK660082A to tusz szybko schnący zakwalifikowany do użytku w termicznych drukarkach atramentowych Videojet o średnim czasie schnięcia nieprzekraczającym trzech sekund na materiałach nieporowatych.



M512 został specjalnie zaprojektowany i zakwalifikowany do drukarek atramentowych dużych znaków firmy Videojet do druku w wysokiej rozdzielczości, kodów kreskowych o wysokim kontraście, cyfr, liter i grafik na materiałach porowatych, takich jak papier, kartony i tektura falista.



16-44SR to szybko schnący, ciemnoniebieski tusz zakwalifikowany do drukarek serii Videojet BX do dekorowania produktów.

Zadaniem ekspertów firmy Videojet jest niesienie pomocy.

Odwiedź stronę www.videojet.pl/iQMark

887 444 600

handel.em@videojet.com



© 2021 Videojet Technologies, Inc. — Wszelkie prawa zastrzeżone.
Polityka firmy Videojet Technologies Inc. zakłada nieustanne doskonalenie oferowanych produktów.
Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian konstrukcyjnych oraz zmian w specyfikacji bez uprzedniego powiadomienia.