

| Corantes Sanodure | Campo de Aplicação | Indicações Gerais |
|----------------------------|---|---|
| Sanodure Ouro Sólido L | Indicado para coloração de uma vasta gama de artigos. Produz tons de ouro claro até os mais intensos. | Boa solidez à luz, mesmo em tonalidades claras. |
| Sanodure Amarelo 4A * | Corante universal para tonalidades de amarelo | |
| Sanodure Alaranjado G | Indicado para coloração de diversos produtos. Produz desde tons de ouro até tons alaranjado. | |
| Sanodure Bronze Sólido L | Indicado para diversos produtos principalmente na coloração de bijuterias. Produz tons claros e intensos de ouro avermelhado | Pode ser utilizado em misturas |
| Sanodure Copper BF * | Produz cores em tons de cobre a laranja. | |
| Sanodure Bronze 2LW | Utilizado na produção de peças para linha branca e bijuterias. Produz cores castanho avermelhadas. | Melhor estabilidade de banho, por tingimento a frio. pH não menor a 5.5 e concentração alta |
| Sanodure Bronze G | Utilizado na coloração de peças para linha branca, bijuterias e principalmente para embalagens de cosméticos. Produz diversas tonalidade bronze avermelhadas. | |
| Sanodure Castanho Oliva 2R | Corante utilizado na coloração de diversos artigos. Vem sendo largamente utilizado na coloração da linha branca imitando o aço inox. Pode-se conseguir tons de castanho esverdeado. | Deixa-se nuançar com Sanodure Cinza NL, Sanodure Bronze Sólido L e Sanodal Preto 2LW. Selagem recomendada com Anodal ASL |
| | | |

| | | | |
|-----------------------|----------|---|---|
| Sanodure Amarelado 2G | Castanho | Para tonalidades de castanho amarelados. | Deixa-se nuançar facilmente com Sanodure Bordeaux RL ou Sanodye Laranja Ouro RLW É recomendado levar os banhos até fervura, em intervalos periódicos |
| Sanodure Castanho GSL | | Para tonalidades de marrons neutro | Os banhos de tingimento são fortemente sensíveis aos íons de alumínio |
| Sanodure Vermelho ML | Fogo | Utilizado na coloração de embalagens de cosméticos e bijuteiras pode ser utilizado para outros diversos artigos. Tonalidades intensas de vermelho e tons de rosa. | Pode ser levemente nuançado com Sanodye Vermelho RLW ou Sanodure Bordeaux RL |
| Sanodure Bordeaux RL | | Utilizado na coloração de embalagens de cosméticos e bijuteiras pode ser utilizado para outros diversos artigos. Para tonalidades vermelhas azuladas | Indicado para misturas |
| Sanodure Violeta CLW | | Corante universal | Corante de montagem rápida |
| Sanodure Verde LWN | | Corante universal | Melhor estabilidade de banho por tingimento a frio. pH não menor que 5.5 e concentração alta |
| Sanodure Gris NL | | Tonalidades de Gris “antrazite” neutras | Os banhos de tingimento são sensíveis aos íons de alumínio e sulfato. Melhor estabilidade pelo tingimento a frio. PH não menor que 5.5 e concentração alta |
| Sanodure Cinza HLN | | Corante universal, especialmente adequado para tons de cinza neutro. | Boas propriedades de mistura, nuance, por exemplo, com o Sanodure Ouro Solido L, e com o Sanodure Bronze Sólido L. Para tons escuros (2 g/l), condicionalmente adequado |

| | | |
|-------------------------|--|-----------------------------|
| | | para a arquitetura exterior |
| Sanodure Preto CRO | Apropriado para o tingimento contínuo. | Tinge com pH 6 – 6.5. |
| Sanodure Preto BK Super | Corante econômico. Mistura de corantes | |