



# J. Safra Sarasin

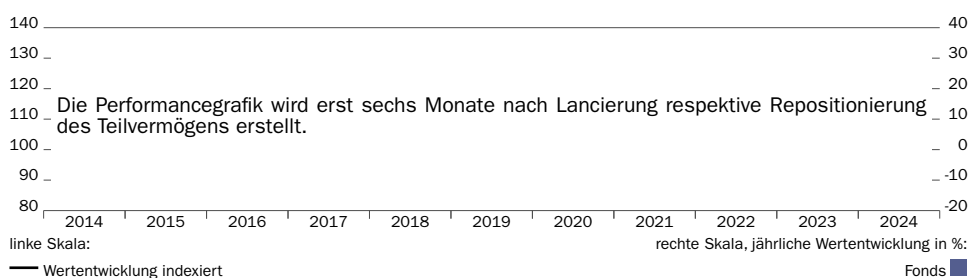
## JSS Commodity - Diversified (CHF) I30 CHF dist

Daten per 31. August 2024 | Quelle: JSS Investmentfonds AG | Seite 1 von 2

### Fondsportrait

Der JSS Commodity - Diversified (CHF) strebt einen langfristigen Vermögenszuwachs an. Der Fonds investiert hierzu hauptsächlich mittels Termingeschäften (bspw. Futures) in verschiedene Rohstoffe. Die Auswahl der Rohstoffanlagen erfolgt mit dem Ziel, eine optimale Risikostreuung und damit eine Reduktion des Risikos zu erreichen. Die Risikostreuung soll durch folgende Massnahmen optimiert werden: 1. Gleichmässige Berücksichtigung der verschiedenen Rohstoffsektoren (Energie, Agrarprodukte und Metalle inkl. Gold); 2. Gleichmässige Gewichtung der einzelnen Rohstoffe innerhalb eines Sektors; 3. Verbesserung der Risikostreuung durch Auswahl von Rohstoffen, die sich möglichst unabhängig voneinander entwickeln. Das Währungsrisiko von anderen Anlagewährungen als dem Schweizer Franken wird weitgehend gegenüber dem Schweizer Franken abgesichert.

### Wertentwicklung Netto (in CHF) per 31.08.2024



	1 Monat	3 Monate	YTD	1 Jahr	3 Jahre p.a.	5 Jahre p.a.	10 Jahre p.a.
Fonds	-0.59%	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
BM	-0.31%	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.

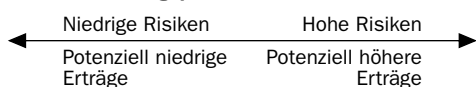
	2023	2022	2021	2020	2019	Seit Lancierung
Fonds	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
BM	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.

Die Performance der Vergangenheit ist kein Hinweis auf die zukünftig zu erwartende Performance. Bei der Performanceberechnung werden allfällige bei Zeichnung und Rücknahme von Anteilen erhobene Kommissionen und Kosten nicht berücksichtigt.

### Aufteilung nach Sektoren (Zielgewichtung)

Sektor	Zielgewichtung	Sektor	Zielgewichtung
<b>Energie</b>	<b>33.33%</b>	<b>Agrarprodukte</b>	<b>33.31%</b>
Benzin(bleifrei)	8.33%	Baumwolle	3.70%
Diesel	8.33%	Kaffee (Robusta)	3.70%
Erdgas	8.33%	Kakao	3.70%
Rohöl (Brent)	8.33%	Mais	3.70%
<b>Metalle</b>	<b>33.36%</b>	Mastvieh	3.70%
Gold	6.67%	Sojabohnen	3.70%
Kupfer	6.67%	Sojabohnenmehl	3.70%
Nickel	6.67%	Sojabohnenöl	3.70%
Silber	6.67%	Zucker	3.70%
Zink	6.67%		

### Risiko- und Ertragsprofil



1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

Die ausgewiesene Risiko- und Ertragskategorie beruht auf historischen Daten und kann nicht als verlässlicher Hinweis auf das künftige Risikoprofil des Fonds herangezogen werden. Die Einstufung des Fonds kann sich im Laufe der Zeit ändern und stellt keine Garantie dar.

### Fondsübersicht

Inventarwert pro Anteil	196.09
Fondsvermögen in Mio.	439.62
Fondsleitung	J. Safra Sarasin Investmentfonds AG, Basel
Depotbank	Bank J. Safra Sarasin AG, Basel
Portfolio Management	AM Quantitative, Bank J. Safra Sarasin AG, Basel
Portfolio Manager	George Cotton, Benoit Harger
Fondsdomizil	Schweiz
ISIN-Nr.	CH1364294970
Valoren-Nr.	136 429 497
Bloomberg	JSSDCI SW
Lancierungsdatum	22. Juli 2024
Anteilsklasse	
Lancierungsdatum	31. Januar 2006
Teilfonds	
Abschluss Rechnungsjahr	n.a.
Total expense ratio*	n.a.
Verwaltungsgebühr	0.60%
Referenzwährung	CHF
Ausschüttung	-
Letzte Ausschüttung	-
Verkaufsgebühr	0.0%
Rücknahmegebühr	0.0%
Ausgabeaufschlag/ Rücknahmeabschlag zugunsten des Fonds	0.0%
Rechtsform	FCP
Benchmark (BM)	Bloomberg Commodity Index Swiss Franc Hedged Total Return

\*Die Kosten für die Verwaltung des Teilfonds werden vierteljährlich im Nachhinein berechnet und können variieren. Detaillierte Informationen über diese Kosten, und allfälliger zusätzlicher Kosten können dem Verkaufsprospekt / KID entnommen werden.

### Settlement Details

Zeichnungen/Rücknahmen	täglich
Kündigungsfrist	n.a.
Abwicklung subs / reds	T+2 / T+2
Orderannahmeschluss (MEZ)	n.a.
Mindesteinlagebetrag	n.a.
Verwässerungsausgl. Zuschlag/Abzug	0.30 / 0.30

### Statistische Kennzahlen

	Fonds	Benchmark
Volatilität	n.a.	n.a.
Beta	n.a.	n.a.
Sharpe Ratio	n.a.	n.a.
Information Ratio	n.a.	n.a.
Tracking Error	n.a.	n.a.

Die statistischen Kennzahlen werden erst ab einem Beobachtungszeitraum von 36 Monaten berechnet.



**J. Safra Sarasin**

## JSS Commodity - Diversified (CHF) I30 CHF dist

Daten per 31. August 2024 | Quelle: JSS Investmentfonds AG | Seite 2 von 2